

AMG ENERGIA S.p.A.

AVVISO PER INDAGINE DI MERCATO

per l'affidamento del servizio di gestione, conduzione e manutenzione dei sistemi di protezione catodica connessi alla rete di distribuzione gas metano in acciaio, relativi agli impianti distribuzione di Palermo, Montelepre (PA), Camporeale (PA) e Grisi – frazione di Monreale (PA) mediante lo svolgimento di una procedura negoziata sotto soglia ex art. 50, co. 1, lett. e), del D.Lgs. n. 36/2023.

OGGETTO: Procedura negoziata sotto soglia ex art. 50, co. 1, lett. e), del D.Lgs. n. 36/2016, con ricorso a indagine di mercato, finalizzata all'acquisizione riguardante l'Accordo Quadro relativo al servizio di "Gestione, conduzione e manutenzione dei sistemi di protezione catodica connessi alla rete di distribuzione gas metano in acciaio, relativi agli impianti distribuzione di Palermo, Montelepre (PA), Camporeale (PA) e Grisi – frazione di Monreale (PA)".

La durata dell'appalto è di triennale, a decorrere dalla data di sottoscrizione del contratto stipulato ai sensi dell'art.18 d.Lgs.36/2023.

IL DIRIGENTE DELLA DIREZIONE MANUTENZIONE RETI GAS

- Dato atto che si rende necessario provvedere all'acquisizione del servizio di "gestione, conduzione e manutenzione dei sistemi di protezione catodica connessi alla rete di distribuzione gas metano in acciaio, relativi agli impianti distribuzione di Palermo, Montelepre (PA), Camporeale (PA) e Grisi – frazione di Monreale (PA)";
- Vista la decisione di contrarre n. 7 del 27 marzo 2024;
- Constatato che l'Amministrazione deve dare corso all'iter procedimentale finalizzato all'approvvigionamento in oggetto specificato, attivando una procedura negoziata sotto soglia ex art. 50, comma 1, lett. e), del Codice dei contratti pubblici;
- Visto l'art. 50 che prevede l'individuazione degli operatori economici da invitare in base a indagini di mercato da pubblicare sul profilo della committente al fine di acquisire la manifestazione di interesse a partecipare alla selezione;

RENDE NOTO

1. che l'Amministrazione intende acquisire l'accordo quadro triennale per la fornitura del servizio di "Gestione, conduzione e manutenzione dei sistemi di protezione catodica connessi alla rete di distribuzione gas metano in acciaio, relativi agli impianti distribuzione di Palermo, Montelepre (PA), Camporeale (PA) e Grisi – frazione di Monreale (PA)" attivando una procedura negoziata sotto soglia, nel rispetto della disciplina dettata dalla Parte I del Libro II del Codice dei contratti pubblici, come definita dall'art. 50, comma 1, lett. e), del medesimo Codice, che comporta l'obbligo di consultazione, ove esistenti, di almeno 5 operatori economici;

2. La procedura di selezione verrà svolta sulla piattaforma <https://amgenergia-appalti.maggiolicloud.it/PortaleAppalti>;

3. Gli operatori economici interessati a partecipare dovranno registrarsi presso la piattaforma <https://amgenergia-appalti.maggiolicloud.it/PortaleAppalti>, nella categoria “**avvisi in corso**” oggetto del presente avviso manifestando il proprio interesse via “comunicazione”;

Gli elementi essenziali dell'affidamento sono i seguenti:

- **Stazione appaltante:**

AMG ENERGIA S.p.A. con sede in Palermo (PA), Via Tiro a Segno n. 5, capitale sociale Euro 96.996.800,00, interamente versato, iscritta al Registro delle Imprese di Palermo, codice fiscale e numero di iscrizione n. 04797170828;

- **Valore stimato della procedura:**

Euro 240.000,00 (duecentoquarantamila/00), IVA esclusa, di cui costi per la sicurezza € 6.000,00.

- **Criterio di aggiudicazione:**

Criterio dell'offerta prezzo più basso.

- **Luogo di esecuzione del servizio/fornitura/lavori:**

Palermo e provincia

- **Espletamento della procedura:**

La procedura si svolgerà sulla piattaforma telematica Maggioli accessibile all'indirizzo <https://amgenergia-appalti.maggiolicloud.it/PortaleAppalti>. Le modalità di svolgimento della gara e di presentazione delle offerte saranno riportate nella lettera di invito che verrà inviata tramite la piattaforma Maggioli agli operatori selezionati come sotto precisato.

Sarà assegnato un termine per presentare offerta non inferiore a giorni 15 (quindici), decorrenti dalla data di ricevimento della lettera di invito.

Pertanto, per essere invitati a partecipare alla procedura negoziata è necessario che l'Operatore economico sia registrato nella suddetta piattaforma presso l'AMG ENERGIA S.p.A..

- **Modalità di selezione degli operatori economici da invitare:**

Richiesta di offerta (lettera di invito) tramite piattaforma agli operatori economici di settore fra tutti quelli che hanno effettuato la registrazione - tramite piattaforma Maggioli - **entro la scadenza pubblicazione del presente avviso** ovvero il 02/05/2024.

L'Amministrazione inviterà tutti gli operatori economici che hanno presentato la candidatura nei termini stabiliti.

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI: Il trattamento dei dati inviati dai soggetti interessati si svolgerà conformemente alle disposizioni contenute nel Regolamento Generale sulla protezione dei dati (Regolamento UE 2016/679) e del D.Lgs 196/2003, per finalità unicamente connesse alla procedura in argomento.

Responsabile unico del progetto è l'Ing. Humberto Novara. Ulteriori informazioni potranno essere richieste al RUP, il portale di e-procurement, Responsabile della fase di esecuzione Giusto Carbone.

Si precisa che il presente avviso non costituisce un invito a partecipare alla gara; pertanto, le manifestazioni di interesse non vincolano in alcun modo l'Amministrazione, né comportano per i richiedenti alcun diritto in ordine all'eventuale aggiudicazione. L'Amministrazione si riserva di non dar seguito alla procedura di cui trattasi qualora sopravvengano motivi tali per cui non sia ritenuta più necessaria.

PRIVACY

Si precisa che:

- a) Il Titolare del trattamento è AMG Energia S.p.A. Via Tiro a Segno n. 5, 90123 Palermo – www.amgenergia.it.

Il Responsabile della protezione dei dati personali (DPO) nominato è raggiungibile all'indirizzo e- mail: dpo@amgenergia.it

Firmato
digitalmente da
**HUMBERTO
NOVARA**
CN =
HUMBERTO
NOVARA
C = IT



AMG ENERGIA S.p.A.

AVVISO PER INDAGINE DI MERCATO

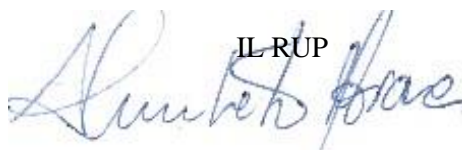
per l'affidamento del servizio di gestione, conduzione e manutenzione dei sistemi di protezione catodica connessi alla rete di distribuzione gas metano in acciaio, relativi agli impianti distribuzione di Palermo, Montelepre (PA), Camporeale (PA) e Grisi – frazione di Monreale (PA) mediante lo svolgimento di una procedura negoziata sotto soglia ex art. 50, co. 1, lett. e), del D.Lgs. n. 36/2023.

OGGETTO: Procedura negoziata sotto soglia ex art. 50, co. 1, lett. e), del D.Lgs. n. 36/2016, con ricorso a indagine di mercato, finalizzata all'acquisizione riguardante l'Accordo Quadro relativo al servizio di "Gestione, conduzione e manutenzione dei sistemi di protezione catodica connessi alla rete di distribuzione gas metano in acciaio, relativi agli impianti distribuzione di Palermo, Montelepre (PA), Camporeale (PA) e Grisi – frazione di Monreale (PA)".

La durata dell'appalto è di triennale, a decorrere dalla data di sottoscrizione del contratto stipulato ai sensi dell'art.18 d.Lgs.36/2023.

Si specifica che a seguito del malfunzionamento del portale il termine per la registrazione è da intendersi - tramite piattaforma Maggioli - **entro la scadenza pubblicazione del presente avviso** ovvero il **04/06/2024**.

L'Amministrazione inviterà tutti gli operatori economici che hanno presentato la candidatura nei termini stabiliti.

IL RUP


HUMBERTO
NOVARA

CN = HUMBERTO
NOVARA
C = IT

A M G E N E R G I A S.P.A.
P A L E R M O

OGGETTO: ACCORDO QUADRO RELATIVO AL SERVIZIO TRIENNALE DI GESTIONE, CONDUZIONE E MANUTENZIONE ORDINARIA DEI SISTEMI DI PROTEZIONE CATODICA CONNESSI ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE DEL GAS METANO IN ACCIAIO, RELATIVI AGLI IMPIANTI DI DISTRIBUZIONE DEI COMUNI DI: PALERMO, MONTELEPRE (PA), CAMPOREALE E GRISÌ - FRAZ. DEL COMUNE DI MONREALE (PA).

CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO

D A T A

Aprile 2024

Unità Organizzativa
Esercizio Impianti e
Reti Media Pressione
Il Responsabile
(*Giusto Carbone*)

Responsabile del Progetto
(*Humberto Novara*)

Sommario

Art. 1 – oggetto del servizio	3
Art. 2 – definizioni e riferimenti normativi.....	3
Art. 3 – importo del servizio	4
Art. 4 – descrizione del servizio e luogo di esecuzione	5
Art. 5 – durata del servizio	9
Art. 6 – modalità di esecuzione del servizio.....	9
Art. 7 – requisiti per partecipare	9
Art. 8 – osservanza delle leggi in favore dei lavoratori	10
Art. 9 – responsabilità della Ditta.....	10
Art. 10 – invariabilità del prezzo.....	11
Art. 11 – redazione dell’offerta	11
Art. 12 – obblighi della Ditta	11
Art. 13 – subappalti	12
Art. 14 – penali	13
Art. 15 – pagamenti.....	13
Art. 16 – garanzia provvisoria e definitiva.....	14
Art. 17 – risoluzione del contratto	14
Art. 18 – documentazione contrattuale	14
Art. 19 – norme di prevenzione e sicurezza	15
Art. 20 – foro competente – domicilio delle parti.....	16
Art. 21 – Trattamento dei dati personali.....	16

Art. 1 – oggetto del servizio

Il servizio ha per oggetto la gestione, la conduzione e la manutenzione *ordinaria* triennale degli impianti e sistemi di protezione catodica della rete di distribuzione gas naturale di Palermo, Montelepre (PA), Camporeale (PA) e Grisi – fraz. Di Monreale (PA) - e del relativo sistema di telesorveglianza in uso, in accordo a quanto prescritto dal Decreto 16 aprile 2008 del Ministero dello Sviluppo economico *“Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e dei sistemi di distribuzione e di linee dirette del gas naturale con densità non superiore a 0,8”*, dal D.M. del 23 febbraio 1971 n. 2445 *“Norme tecniche per gli attraversamenti e per i parallelismi di condotte e canali convoglianti liquidi e gas con ferrovie ed altre linee di trasporto”* e successive modifiche, nonché secondo quanto dettato dall’Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente ARERA con la Deliberazione n° 569/2019/R/GAS del 27 Dicembre 2019 *“Regolazione della Qualità dei Servizi di Distribuzione e Misura del Gas per il periodo di regolazione 2020-2025”* e successive integrazioni, nella quale fa obbligo alle imprese di distribuzione di rispettare le norme e le specifiche tecniche vigenti, le linee guida definite dagli organismi tecnici competenti CIG e APCE, nel settore della protezione catodica della rete di distribuzione del gas in acciaio, Quinta Edizione rev.2 del 24 marzo 2021 e successive integrazioni e revisioni.

Con la stipula del contratto, l’operatore economico aggiudicatario della procedura, di seguito Fornitore, si impegna ad eseguire l’attività di seguito descritta in base alla richiesta del Committente ed ai sensi degli articoli seguenti.

Art. 2 – definizioni e riferimenti normativi

Definizioni:

- **CONTRATTO/ORDINE:** Accordo concluso tra AMG Energia S.p.A. e la Ditta il cui scopo è quello di stabilire le clausole relative all’appalto da aggiudicare durante il periodo di vigenza del contratto stesso sia per quanto riguarda i prezzi che la qualità, nei limiti indicati negli articoli del presente Capitolato.
- **AMG ENERGIA S.p.A:** Ente firmatario del contratto/ordine per il servizio.
- **DITTA:** Operatore economico aggiudicatario e firmatario del contratto/ordine.

L’appalto è disciplinato dalle leggi e dai regolamenti in vigore relativamente alle procedure di appalti nei settori speciali, di cui al D.Lgs.36/2023 e s.m.i. Devono essere rispettate le prescrizioni minime di sicurezza e di salute da attuare nei cantieri temporanei o mobili e le norme di cui al D.lgs. n° 81 del 9 aprile 2008 e s.m.i.

Le norme indicano i requisiti minimi che devono essere rispettati per operare secondo regole di buona tecnica. Salvo diversa ed esplicita indicazione, si fa riferimento all’edizione della norma e delle linee guida in vigore.

[1] CEI EN 50162 Protezione contro la corrosione da correnti vaganti causate dai sistemi elettrici a corrente continua.

- [2] UNI 10166 Protezione catodica di strutture metalliche interrate – Posti di misura.
- [3] UNI 10428 Protezione catodica di strutture metalliche interrate - Impianti di drenaggio unidirezionale.
- [4] UNI 10950 Protezione catodica di strutture metalliche interrate. Telecontrollo dei sistemi di protezione catodica.
- [5] UNI 11094 Protezione catodica di strutture metalliche interrate - Criteri generali per l'attuazione, le verifiche e i controlli ad integrazione della ISO 15589-1 per sistemi di protezione catodica a corrente impressa o anodi galvanici.
- [6] UNI EN 12954 Protezione catodica di strutture metalliche interrate o immerse - Principi generali e applicazione per condotte.
- [7] UNI EN 13509 Tecniche di misurazione per la protezione catodica.
- [8] UNI EN 14505 Protezione catodica di strutture complesse.
- [9] UNI EN 15257 Protezione catodica - Livelli di competenza e certificazione del personale.
- [10] UNI EN 15589-1 Industrie del petrolio, petrolchimiche e del gas naturale - Protezione catodica dei sistemi di condotte - Parte 1: Condotte sulla terraferma.
- [11] UNI 9165 Condotte con pressione massima di esercizio minore o uguale a 5 bar.
- [12] UNI CEI 8 Dispositivi di protezione catodica - Alimentatore di protezione catodica.
- [13] D.M. 4/4/14 Norme Tecniche per gli attraversamenti ed i parallelismi di condotte e canali convoglianti liquidi e gas con ferrovie ed altre linee di trasporto.
- [14] D.M. 16/4/08 Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di distribuzione di gas naturale con densità non superiore a 0,8.
- [15] 569/2019/R/GAS “ARERA” regolazione della qualità dei servizi di distribuzione e misura del gas per il periodo di regolazione 2020-2025 (RQDG) e successive integrazioni.
- [16] APCE - Linea Guida Protezione Catodica della Rete in Acciaio di Distribuzione del Gas – Quinta Edizione – entrata in vigore il 22 Giugno 2015 e successive modifiche e integrazioni.

Art. 3 – importo del servizio

L'importo complessivo dell'affidamento (IVA esclusa) è di Euro 240.000,00 (duecentoquarantamila/00) comprensivi di euro 6.000 per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso, di cui:

Euro 40.000,00 (quarantamila/00) per ogni singolo anno di contratto (totale Euro 120.000,00) che comprende:

- Il Servizio di Gestione e Conduzione dei Sistemi di Protezione Catodica connessi alle Reti di Distribuzione del Gas Metano in Acciaio, degli Impianti di Distribuzione del gas metano nei

Comuni di: PALERMO, MONTELEPRE (PA), CAMPOREALE (PA) E GRISÌ - FRAZ. DEL COMUNE DI MONREALE (PA), con rilascio del “Rapporto annuale dello stato elettrico degli impianti di distribuzione (KT) e la compilazione della Tabella “O” in modo conforme a quanto richiesto dall’ARERA e riportato nella Linea Guida della Protezione Catodica della Rete in Acciaio di Distribuzione del Gas – Quinta Edizione rev.2 – pubblicata il 24 Marzo 2021 e successive modifiche e integrazioni;

Euro 10.000,00 (diecimila/00) per ogni singolo anno di contratto (totale Euro 30.000,00) che comprende:

- Il servizio di Gestione, Conduzione, Aggiornamento software e manutenzione ordinaria del sistema di tele sorveglianza degli impianti di Protezione Catodica “Ausy” in uso con interventi da remoto utilizzando la rete Internet come veicolo operativo. Tale attività dovrà prevedere, al fine della valutazione della corretta operatività del sistema, le seguenti verifiche funzionali periodiche con frequenza almeno mensile:
 - o Verifica funzionale generale dell’impianto;
 - o Verifica funzionale generale del sistema;
 - o Verifica analitica stato del numero di allarmi ricevuti, stato del fuori soglia, stato degli eventi della batteria di ogni singolo punto di misura;
 - o Rapporto scritto semestrale dello stato di gestione dei sistemi con proiezioni sul periodo rimanente, tale rapporto dovrà essere indirizzato al Responsabile della Protezione Catodica di AMG Energia S.p.A.

Euro 90.000,00 (novantamila/00) per le attività di Manutenzione e quant’altro previsto nell’elenco prezzi allegato, come specificato all’art. 8 del presente capitolato. Ai fini della determinazione del corrispettivo per le attività di manutenzione, gli importi relativi saranno valutati dal Responsabile della Protezione Catodica di AMG Energia S.p.A. in riferimento al listino prezzi allegato al presente capitolato che ne costituisce parte integrante, per un importo massimo pari a €. 90.000,00 (novantamila/00) oltre IVA per tutta la durata del contratto.

Art. 4 – descrizione del servizio e luogo di esecuzione

Il Servizio in argomento riguarda la Gestione, Conduzione e Manutenzione ordinaria e straordinaria dei Sistemi di Protezione Catodica connessi alle Reti di Distribuzione del Gas Metano in Acciaio, relative agli Impianti di distribuzione dei Comuni di: PALERMO, MONTELEPRE (PA), CAMPOREALE (PA) E GRISÌ - FRAZ. DEL COMUNE DI MONREALE (PA).

Le attività di Gestione, Conduzione e Manutenzione riguarderanno gli interventi previsti dalla normativa vigente per mantenere in efficienza gli impianti:

- la verifica continua dello stato elettrico della rete con il monitoraggio da remoto delle grandezze elettriche tramite telecontrollo;
- l’adempimento degli obblighi normativi annuali nei confronti dell’ARERA con la predisposizione della reportistica ai sensi della delibera ARERA e della Linea Guida APCE.

- la verifica funzionale periodica degli impianti di protezione catodica e le misure sui punti misura integrativi, secondo i criteri della UNI 11094:2019 e con frequenza conforme alla Linea Guida APCE;
- gli interventi di manutenzione sugli impianti, a seguito di guasto o altra causa, per mantenerli funzionanti ed efficienti.

Le attività dovranno essere programmate e svolte in modo conforme e secondo quanto dettato dalla UNI 11094:2019 “Protezione catodica di strutture metalliche interrate - Criteri generali per l'attuazione, le verifiche e i controlli ad integrazione della ISO 15589-1 per sistemi di protezione catodica a corrente impressa o anodi galvanici” e indicato nella Linea Guida della APCE per la Protezione Catodica della Rete in Acciaio di Distribuzione del Gas – Quinta Edizione e dalle norme tecniche di riferimento, con la frequenza periodica in esse riportata. La Linea Guida per la protezione catodica degli impianti di distribuzione del gas, contiene raccomandazioni per valutare l'efficacia della protezione catodica attraverso un “indicatore numerico” denominato “KT” e per compilare il “Rapporto annuale dello stato elettrico dell'impianto di distribuzione”, in riferimento alle deliberazioni dell'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente ARERA. Le raccomandazioni della Linea Guida si basano sul contenuto tecnico delle normative e delle regole tecniche citate all'Art. 2 del presente Capitolato.

La Linea Guida deve essere applicata per la compilazione del Rapporto annuale dello stato elettrico dell'impianto, per l'elaborazione del KT e per la compilazione della Tabella “O”.

Il personale tecnico assegnato alle attività da eseguire deve essere qualificato secondo i criteri riportati nella norma UNI EN 15257 per poter interpretare e valutare i risultati delle verifiche funzionali e delle misure di potenziale, nonché di condizione di efficace applicazione della protezione catodica alle condotte, confrontandoli con i parametri riportati nello stato elettrico di riferimento e con i criteri di protezione delle norme UNI, indicando, se necessari, gli interventi o i provvedimenti correttivi da apportare ai sistemi di protezione catodica.

Le attività tecniche gestionali ed operative comprenderanno quanto contemplato e descritto nella UNI 11094:2019 e nella Linea Guida Protezione Catodica della Rete in Acciaio di Distribuzione del Gas – Quinta Edizione – e le operazioni di seguito descritte:

Servizio di conduzione e manutenzione degli impianti di protezione catodica a corrente impressa e dei punti misura esistenti e futuri:

- misurazione dell'efficacia della protezione catodica:
 - o misurazione periodica del potenziale E_{ON} in tutti i posti di misura;
 - o misurazione periodica del potenziale E_{OFF} , sulle sonde di prova e/o sulle piastrine esterne, secondo la UNI 15589-1, di tutti i posti di misura;
 - o installazione nuove RTU per il telecontrollo fornite da AMG;
 - o georeferenziazione nuove postazioni protezione catodica (impianti e posti misura), telesorvegliati e non;
- trasmissione periodica dello stato elettrico in corrispondenza degli attraversamenti ferroviari, con registrazioni H/24, convalidate da un tecnico della stessa Ditta abilitato con Livello II UNI EN 15257.

Saranno verificati, secondo la frequenza prevista dalle linee guida APCE:

- per le stazioni di protezione catodica: misura resistenza isolamento cavi elettrici linea d'alimentazione, misura tempi e valori correnti d'intervento interruttori differenziali, misura resistenza elettrica verso terra del sistema di terra di sicurezza, del dispersore anodico, dell'elettrodo di riferimento al Cu/CuSO₄, della sonda di polarizzazione dell'elettrodo di riferimento (se presente) e del corretto funzionamento dell'elettrodo di riferimento;
- per i punti di misura: misurazione potenziale E_{ON}, misura assorbimento corrente sonda di polarizzazione dell'elettrodo di riferimento (se presente), verifica corretto funzionamento dell'elettrodo di riferimento, verifica continuità elettrica cavi collegamento alla struttura e all'elettrodo di riferimento al Cu/CuSO₄.

I risultati delle verifiche e delle misure saranno riportati su apposito manuale di manutenzione, che verrà custodito dal Responsabile della Protezione Catodica insieme ai piani di verifica funzionale e manutenzione.

- fornitura e installazione di apparecchiature con le stesse caratteristiche di quelle esistenti in caso di guasto e conseguente sostituzione, la Ditta dovrà anche garantire la fornitura dei componenti soggetti ad usura, quali ad esempio le batterie;

Gli interventi in campo dovranno essere effettuati con personale adeguatamente attrezzato e con almeno un tecnico certificato conformemente alla norma UNI EN 15257.

Servizio di Gestione, Conduzione e Aggiornamento software dello strumento informatico per la gestione dei sistemi di protezione catodica, degli impianti e di tutti i posti di misura, compresi quelli non telesorvegliati, attraverso misure elettriche in continuo per mezzo delle periferiche Ausy installate in campo, di proprietà di AMG Energia, o di misurazioni in campo effettuate con registratori portatili. I dati raccolti attraverso il suddetto strumento dovranno essere elaborati ai fini della predisposizione della rendicontazione prevista dall'ARERA. Il software, fruibile via web, disporrà di una gestione utenti con diversi livelli di accesso, con diversa visualizzazione e modifica dei dati.

Il software consentirà:

- l'importazione dei dati di misura e delle anagrafiche, l'anagrafica dovrà mantenere la codifica esistente per gli impianti e tutti i punti misura presenti;
- la georeferenziazione e visualizzazione su cartografia di tutti i posti misura, con differenziazione in base alle caratteristiche (alimentatori, punti caratteristici, attraversamenti, punti telecontrollati e non, ...);
- la visualizzazione tabulare delle misure permettendo diversi livelli di filtro: per nodo (impianto, sistema, zona, ...), per caratteristiche (alimentatori, punti caratteristici, attraversamenti, ...), per data acquisizione, intervallo date, ecc.
- controllare lo stato elettrico della rete, calcolando in tempo reale il Kt per i sistemi selezionati e dando informazioni sull'andamento del posto di misura (numero misure conformi, misure mancanti, giorni rimanenti, misure conformi equivalenti o con operatore, ecc.);

- la generazione delle reportistiche previste dalle norme vigenti, in formato .csv o pdf. Stampa anagrafiche e misure in formato tabulare (scadenziario misure da effettuare con operatore, grafici registrazioni effettuate, modulistica annuale: Tabella "O", rapporto annuale, dati da comunicare all'ARERA);
- la raccolta misure acquisite sui punti misura con operatore e telecontrollati. Dovrà consentire l'inserimento delle misure effettuate manualmente in modo da avere una base dati unificata.

Inoltre il software consentirà la consultazione multiutente, la gestione gerarchica dei dati con calcolo variabilità del campo elettrico (basso, medio, alto) conforme alle normative e alle linee guida APCE, l'esportazione dei dati in diversi formati, l'elaborazione grafica e stampa dei parametri misure di breve durata, giornalieri h/24 e instant-off, report parametrizzati per allarmi, anomalie, non conformità, , analisi stato elettrico rete e analisi predittiva K1, gestione integrata delle misure da telesorveglianza e manuali.

Il software permetterà ancora la configurazione e l'aggiornamento dei terminali Ausy xgem da remoto.

Il servizio comprende l'aggiornamento del software ogni qualvolta le nuove normative lo rendano obbligatorio.

Il servizio comprende la programmazione, la installazione e l'avvio dei nuovi apparati datalogger sul campo per il telecontrollo, il rilievo delle coordinate geografiche del punto di misura e la compilazione della relativa scheda tecnica, l'inserimento su cartografia, la sostituzione in caso di danneggiamento.

Il sistema informatico deve consentire di estrapolare il documento di riepilogo da consegnare all'ARERA e il riepilogo dei controlli effettuati sui sistemi di protezione catodica da archiviare in AMG.

La gestione del sistema di telesorveglianza non include la gestione delle SIM (traffico telefonico) presenti nelle periferiche in quanto di proprietà di AMG.

Formazione: nell'ambito del presente servizio e dell'importo contrattuale, la Ditta aggiudicataria dovrà effettuare una giornata di formazione all'anno, 8 ore, sulla protezione catodica al personale di AMG addetto alla protezione catodica.

Gli argomenti trattati saranno genericamente i seguenti: cenni sulla corrosione dei metalli e metodi di protezione e rivestimenti isolanti, funzionamento e componenti impianto di protezione catodica a corrente impressa (alimentatori automatici, dispersori, elettrodi di riferimento, ...), interferenze elettriche, nozioni tecniche sulle misurazioni di potenziale, verifiche e controlli sistemi protezione catodica, principali disposizioni di legge, norme e linee guida e raccolte dati da inoltrare all'ARERA.

Manutenzione straordinaria: gli interventi di manutenzione straordinaria sono in linea di massima della tipologia riportata nell'elenco dei prezzi unitari e dovranno essere eseguiti, a seguito disposizione di AMG, da personale in possesso di idonee competenze e con la supervisione di un

tecnico certificato di III livello UNI EN 15257 nel settore delle strutture metalliche immerse nel terreno.

Art. 5 – durata del servizio

La durata complessiva del servizio è di tre anni e riguarda il triennio 2024, 2025 e 2026.

Alla scadenza contrattuale l'esecutore è tenuto, nelle more dell'espletamento della nuova procedura d'appalto, alla prosecuzione del servizio di gestione del sistema di protezione catodica agli stessi, prezzi, patti e condizioni e nei limiti delle prestazioni richieste dalla AMG, sino alla consegna del servizio al nuovo aggiudicatario.

La stipulazione del contratto, a cui la Ditta Aggiudicataria resta obbligata, avverrà nei termini ed osservando le disposizioni di cui all'art.18 del D.Lgs. 36/2023.

Art. 6 – modalità di esecuzione del servizio

Il servizio dovrà essere svolto dalla Ditta attenendosi a quanto indicato nel presente Capitolato, in ottemperanza a quanto prescritto dal Decreto 16 aprile 2008 del Ministero dello Sviluppo economico *“Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e dei sistemi di distribuzione e di linee dirette del gas naturale con densità non superiore a 0,8”*, dal D.M. del 23 febbraio 1971 n. 2445 *“Norme tecniche per gli attraversamenti e per i parallelismi di condotte e canali convoglianti liquidi e gas con ferrovie ed altre linee di trasporto”* e successive modifiche e integrazioni, nonché secondo quanto dettato dall'Autorità per l'energia elettrica e il gas ARERA con la Deliberazione n.569/2019/R/GAS *“regolazione della qualità dei servizi di distribuzione e misura del gas per il periodo di regolazione 2020-2025”* (RQDG) e successive integrazioni, dalla Linea Guida APCE relativa alla *“Protezione Catodica della Rete in Acciaio di Distribuzione del Gas”* – Quinta Edizione – e successive modifiche e integrazioni, dalla norma UNI 11094:2019 *“Protezione catodica di strutture metalliche interrato - Criteri generali per l'attuazione, le verifiche e i controlli ad integrazione della ISO 15589-1 per sistemi di protezione catodica a corrente impressa o anodi galvanici”* e dalle altre norme richiamate in questo Capitolato. Tutte le attività di cui sopra dovranno essere svolte secondo le direttive sopra citate. L'AMG curerà anche il coordinamento del servizio e ne verificherà la corretta esecuzione. Pertanto l'AMG si riserva il diritto di eseguire, in ogni momento e senza preavviso, ispezioni, verifiche e controlli per accertare il regolare svolgimento del servizio stesso.

Art. 7 – requisiti per partecipare

Saranno ammesse a partecipare alla procedura le aziende che non si trovino in una delle condizioni di esclusione di cui agli art. 94 e 95 del D.Lgs. 36/2023.

Le Ditte partecipanti dovranno inoltre possedere i requisiti di idoneità professionale e di capacità tecnica e professionale (art. 100 del D.Lgs. 36/2023), come di seguito indicati:

- iscrizione per attività inerenti all'oggetto del servizio al Registro delle imprese della Camera di Commercio, Industria Artigianato e Agricoltura competente;

- avere raggiunto, negli ultimi tre esercizi disponibili, singolarmente o complessivamente, nel caso di raggruppamenti di ditte, un fatturato specifico per la fornitura di servizi nel settore di attività oggetto dell'appalto: "gestione sistemi di protezione catodica per reti di distribuzione gas naturale in acciaio, misure di potenziale, compilazione del Rapporto annuale dello stato elettrico dell'impianto, per l'elaborazione del KT e per la compilazione della Tabella O", non inferiore a quello a base di gara, allegando un elenco dei principali servizi attinenti eseguiti, effettuati nell'ultimo triennio, con indicati data, importo e descrizione;
- possedere idonei mezzi, attrezzature per l'espletamento del servizio;
- essere in possesso di certificazione di Sistema di Qualità secondo la norma UNI EN ISO 9001;
- avere personale dipendente in possesso dei requisiti tecnici/professionali certificati secondo norma UNI EN 15257:2017 previsti per lo svolgimento del servizio, in possesso di qualifiche al livello 1, 2 e 3;

Il personale adibito al servizio dovrà essere in regola con le norme vigenti in materia, inquadrato secondo la mansione da espletare, in possesso dei requisiti tecnici/professionali certificati secondo norma UNI EN 15257 previsti per lo svolgimento del servizio e di condotta morale ineccepibile. La Ditta è anche responsabile dell'organizzazione funzionale dell'attività di protezione catodica, delle proprie risorse umane, tecniche e logistiche che costituiscono la struttura operativa dedicata alla gestione, conduzione e manutenzione della protezione catodica. La Ditta, prima dell'inizio del servizio, dovrà comunicare alla AMG le generalità complete del personale che opererà sul campo e munirle di apposito tesserino di riconoscimento, ciò anche nel caso di eventuali sostituzioni temporanee. Un Esperto di Protezione Elettrica della Ditta, in possesso di qualifiche al livello 1, 2 e 3 secondo gli schemi di certificazione UNI EN 15257:2017, dovrà essere reperibile durante la giornata lavorativa e dovrà sovrintendere alla corretta esecuzione di tutte le attività inerenti al servizio. Il personale della Ditta è tenuto anche a mantenere il segreto d'ufficio su fatti e circostanze di cui sia venuto a conoscenza nell'espletamento dei propri compiti.

Le segnalazioni e le richieste della Direzione Lavori saranno, in ogni caso, impegnative per la Ditta.

Art. 8 – osservanza delle leggi in favore dei lavoratori

La Ditta è responsabile dell'osservanza di tutte le vigenti disposizioni di legge a tutela dei lavoratori. E' responsabile della scrupolosa osservanza delle norme vigenti per le assicurazioni sociali, infortuni sul lavoro, cassa malattia, assegni familiari, assicurazione invalidità e vecchiaia ecc., dell'assolvimento dell'obbligo di versamento di qualsiasi altra forma di contributi derivanti da leggi e contratti collettivi, anche se sopraggiunti nel corso del presente affidamento, nonché della corresponsione ai propri dipendenti di retribuzioni non inferiori a quelle risultanti dai contratti collettivi di lavoro, sollevando del tutto la AMG da qualsiasi responsabilità civile o penale.

Art. 9 – responsabilità della Ditta

La Ditta, ai sensi del D.Lgs. 10.09.2003 n. 276, solleva la AMG da tutte le azioni che le venissero

eventualmente intentate dalle persone dipendenti per pretesi diritti in relazione ai vincoli contrattuali derivanti dalla prestazione della loro opera.

La Ditta è responsabile dell'attenta osservanza di tutte le norme in materia di prevenzione e protezione infortuni, pertanto, doterà il suo personale di tutti i dispositivi di protezione individuale e utilizzerà prodotti, macchine ed attrezzature idonee alla salvaguardia dell'incolumità.

Il personale della Ditta, nell'esecuzione del servizio, agirà sotto la responsabilità della Ditta e, pertanto, la AMG non assume alcuna responsabilità per danni, infortuni, ed altro che dovessero derivare alla Ditta stesso o ai propri dipendenti nell'esecuzione delle prestazioni oggetto del presente Capitolato.

La Ditta è responsabile dell'attenta osservanza di tutte le norme in materia di tutela ambientale.

La Ditta, inoltre, assume ogni responsabilità per eventuali danni da lui o dai suoi dipendenti recati ai beni immobili e mobili della AMG, obbligandosi fin d'ora a rispondere di tali danni ed a corrispondere l'ammontare del risarcimento che sarà stabilito dalla AMG stessa.

La ditta durante l'espletamento del servizio, s'impegna ad osservare tutte le misure generali prescritte dalla legge a tutela della salute e della sicurezza dei lavoratori, a curare ed adottare tutte le precauzioni idonee a prevenire e/o eliminare ogni rischio per la salute e la sicurezza degli operatori impiegati per lo svolgimento del servizio e dei terzi e, infine, a porre in essere ogni altro adempimento imposto dalle norme in materia di igiene, salute e sicurezza sul lavoro ed a tutela dell'ambiente.

Devono ritenersi a carico della ditta tutte quelle attività e/o operazioni anche non espressamente indicate nel presente capitolato speciale ma utili e/o necessarie a garantire la corretta esecuzione del servizio in conformità a quanto prescritto nel capitolato speciale e dalla normativa vigente.

Art. 10 – invariabilità del prezzo

I prezzi unitari possono essere soggetti a revisione unicamente al verificarsi di particolari condizioni di natura oggettiva, ai sensi dell'art.60 del D.Lgs.36/2023.

Art. 11 – redazione dell'offerta

Pena l'esclusione, nell'offerta dovrà essere indicato un unico ribasso percentuale.

L'appalto è aggiudicato mediante procedura negoziata, con il criterio minor prezzo di cui all'art. 108 comma 3 del D.Lgs. n. 36/2023.

Non sono ammesse offerte in pareggio o in aumento. L'azienda si riserva la facoltà di procedere all'aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta valida, purché ritenuta congrua e conveniente. In ogni caso la AMG, ai sensi dell'art. 108 comma 10 del D.lgs. 36/2023, si riserva la facoltà di non procedere all'aggiudicazione se nessuna offerta ammessa risulti conveniente o idonea in relazione all'oggetto del contratto.

Il prezzo si intende accettato e riconosciuto dalla Ditta in base ai suoi calcoli ed a suo rischio.

Art. 12 – obblighi della Ditta

E' fatto obbligo alla Ditta, entro il 15 febbraio di ciascun anno di vigenza del contratto, la consegna al Responsabile della Protezione Catodica di AMG Energia S.p.A. della documentazione attestante

l'attività svolta nell'anno di riferimento, secondo quanto prescritto e contemplato nella Deliberazione 569/2019/R/GAS "ARERA" regolazione della qualità dei servizi di distribuzione e misura del gas per il periodo di regolazione 2020-2025 (RQDG) e successive integrazioni ed anche secondo quanto dettato dalla Linea Guida APCE relativa alla Protezione Catodica della Rete in Acciaio di Distribuzione del Gas – Quinta Edizione – entrata in vigore il 22 Giugno 2015 e successive modifiche e integrazioni, quali ad esempio: i Rapporti annuali dello stato elettrico degli impianti, l'elaborazione dei KT, la compilazione delle Tabelle "O", eccetera.

È fatto obbligo alla Ditta di garantire che tutti gli addetti conservino il più assoluto riserbo sulle notizie apprese nell'espletamento del servizio.

Art. 13 – subappalti

Il sub appalto è permesso nei limiti consentiti dalle leggi vigenti (art. 119 del D. Lgs 36/2023).

Il ricorso al sub-appalto deve essere dichiarato in fase di offerta, avendo cura di dettagliare le attività che si intendono affidare in subappalto.

Il subappalto non comporta alcuna modificazione agli obblighi e agli oneri dell'aggiudicatario dell'appalto specifico che rimane unico e solo responsabile nei confronti di AMG ENERGIA S.p.A. delle prestazioni subappaltate.

L'affidamento in subappalto è sottoposto, ai sensi del richiamato art. 119 del D.lgs. 36/2023, alle seguenti condizioni:

- il concorrente deve indicare le attività e/o i servizi che intende subappaltare;
- l'aggiudicatario (appaltatore) deve depositare presso AMG ENERGIA S.p.A. copia autentica del contratto di subappalto almeno venti giorni prima dell'inizio dell'esecuzione delle attività subappaltate;
- l'appaltatore deve allegare al contratto di subappalto di cui sopra la dichiarazione relativa alla sussistenza o meno di eventuali forme di controllo o collegamento a norma dell'articolo 2359 del codice civile con l'Impresa subappaltatrice;
- con il deposito del contratto di subappalto l'appaltatore deve trasmettere, altresì, la certificazione attestante il possesso da parte del subappaltatore, per lo svolgimento delle attività a lui affidate, dei requisiti previsti dalla vigente normativa in materia di qualificazione delle imprese, nonché la certificazione comprovante il possesso degli eventuali requisiti prescritti dal Bando di gara e dalla normativa vigente (art.100 e 103 D.lgs. 36/2023), nonché la dichiarazione del subappaltatore attestante l'assenza in capo ai subappaltatori dei motivi di esclusione previsti dagli art. 94 e 95 del D.lgs. 36/2023.
- che non sussista, nei confronti del subappaltatore, alcuno dei divieti previsti dall'art.10 della Legge n. 575/1965 e s.m.i.

È inoltre fatto obbligo all'aggiudicatario dell'appalto specifico, di trasmettere all'Azienda procedente, entro 20 giorni dalla data di ciascun pagamento effettuato nei suoi confronti, copia delle fatture quietanzate relative ai pagamenti da essa via via corrisposti al subappaltatore con l'indicazione delle ritenute di garanzia effettuate.

Qualora l'aggiudicatario non trasmetta le fatture quietanziate del subappaltatore entro il predetto termine, l'Azienda sospende il successivo pagamento a favore dell'aggiudicatario.

Art. 14 – penali

Qualora non vengano rispettati i tempi dettati nelle Deliberazioni dell'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente e riportati nelle Linee Guida dell'APCE-CIG pubblicate dall'UNI, nonché nella pianificazione dei rilievi e delle misure, la AMG si riserva il diritto di applicare una penale di €.150,00 (euro centocinquanta/00) per ogni giorno di ritardo per le attività sul campo e di €.500,00 (euro cinquecento/00) per ogni giorno di ritardo nella consegna della documentazione attestante l'attività svolta secondo quanto prescritto e contemplato nella Deliberazione 569/2019/R/GAS "ARERA" regolazione della qualità dei servizi di distribuzione e misura del gas per il periodo di regolazione 2020-2025 (RQDG) e successive integrazioni ed anche secondo quanto dettato dalla Linea Guida APCE relativa alla Protezione Catodica della Rete in Acciaio di Distribuzione del Gas – Quinta Edizione – entrata in vigore il 22 Giugno 2015 e successive modifiche e integrazioni, quali ad esempio: il Rapporto annuale dello stato elettrico degli impianti, l'elaborazione del KT, la compilazione della Tabella "O", ecc.

Art. 15 – pagamenti

Il pagamento avverrà nei termini ordinari previsti dalla legge a seguito di ricezione di fattura regolarizzata fiscalmente che dovrà essere emessa dopo la consegna, per ogni anno di contratto, della documentazione attestante l'attività svolta nell'anno di riferimento secondo quanto prescritto e contemplato nella Deliberazione 569/2019/R/GAS "ARERA" regolazione della qualità dei servizi di distribuzione e misura del gas per il periodo di regolazione 2020-2025 (RQDG) e successive integrazioni ed anche secondo quanto dettato dalla Linea Guida APCE relativa alla Protezione Catodica della Rete in Acciaio di Distribuzione del Gas – Quinta Edizione – entrata in vigore il 22 Giugno 2015 e successive modifiche e integrazioni, nonché previa dichiarazione da parte dell'organo competente della Società di avere ricevuto la prestazione e di averla riscontrata conforme alle prescrizioni per qualità e per quantità.

Condizioni generali inerenti i pagamenti:

- a) ciascuna fattura dovrà contenere il codice CIG di riferimento al contratto obbligatoriamente, ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari;
- b) ogni fattura dovrà essere intestata all'AMG ENERGIA S.p.A.

Il pagamento della fattura sarà disposto mediante accreditamento per conto del creditore, sul conto corrente bancario indicato dall'Appaltatore e intestato allo stesso. Eventuali variazioni, anche se pubblicate nei modi di legge, devono essere notificate all'AMG ENERGIA S.p.A.

- c) Ogni pagamento sarà effettuato, mediante bonifico bancario, subordinatamente all'esito positivo delle relative verifiche amministrative del caso. La fattura non sarà mandata in pagamento, e la sua ricezione non sarà idonea a far decorrere il predetto termine, qualora non risponda alle prescrizioni contrattualmente stabilite o non riporti i dati necessari per identificare le prestazioni eseguite nonché le coordinate bancarie complete.

Ai sensi dell'art. 3, comma 7, della Legge n. 136/10 e s.m.i., l'Appaltatore deve indicare il conto corrente bancario o postale dedicato, anche in via non esclusiva, sul quale verranno effettuati i pagamenti da parte dell'AMG ENERGIA S.p.A.

Tutti i pagamenti saranno disposti previo riscontro e verifica della regolarità del servizio prestato a cura di AMG ENERGIA S.p.A.

d) Qualora l'Appaltatore risulti inadempiente con il versamento dei contributi previdenziali e assistenziali obbligatori e con il pagamento delle retribuzioni correnti dovute al personale dedicato all'appalto l'AMG ENERGIA S.p.A. procederà alla sospensione del pagamento del corrispettivo.

Per le inadempienze di cui sopra l'AMG ENERGIA S.p.A. si riserva di richiedere il rimborso degli eventuali maggiori danni.

e) L'AMG ENERGIA S.p.A. potrà destinare gli importi non liquidati all'Appaltatore al soddisfacimento dei crediti vantati a norma di legge dagli organi competenti in materia.

f) L'AMG ENERGIA S.p.A. potrà trattenere direttamente, dagli importi fatturati, quanto dovuto dall'Appaltatore per l'applicazione delle penali di cui al presente Capitolato amministrativo.

Art. 16 – garanzia provvisoria e definitiva

La garanzia provvisoria, in accordo all'art. 53 comma 1 della Legge n. 36/2023, non viene richiesta dalla stazione appaltante.

A garanzia di tutti gli adempimenti contrattuali, la garanzia definitiva, ai sensi dell'art.117 della Legge n.36/2023 è pari al dieci per cento dell'importo netto del contratto e comunque costituita dalla Ditta nei modi e nei termini di Legge.

Art. 17 – risoluzione del contratto

L'AMG ha la facoltà, a suo esclusivo giudizio, di risolvere il contratto, nel caso di grave inadempienza della Ditta.

Il contratto può essere risolto, ai sensi e per gli effetti dell'art. 1456 del C.C., senza bisogno di alcuna intimazione, anche nei seguenti casi:

- 1) Quando la Ditta non abbia ottemperato alle prescrizioni di questo Capitolato o della richiesta di offerta e della lettera d'ordine;
- 2) Quando intervenga atto di cessione della Ditta;
- 3) Quando la Ditta venga dichiarata fallita od incorra in grave o provata indegnità;
- 4) Quando il servizio non sia reso entro i termini e con le modalità indicate in questo Capitolato;
- 5) Quando dovessero venir meno i requisiti del titolare o legale rappresentante, necessari all'aggiudicazione.

Art. 18 – documentazione contrattuale

Fanno parte integrante della documentazione contrattuale:

- 1) Le Leggi, le Deliberazioni dell'ARERA, la Linea Guida APCE-CIG pubblicata dall'UNI e le Norme richiamate in questo Capitolato;
- 2) Questo Capitolato;

- 3) Il listino prezzi;
- 4) Il DUVRI;
- 5) La documentazione prescritta per la Ditta.

Art. 19 – norme di prevenzione e sicurezza

L'aggiudicatario dovrà presentare il proprio Documento Valutazione Rischi aziendale o **Piano Operativo di Sicurezza** relativo alle attività oggetto del presente capitolato, in accordo alla normativa vigente, nonché proporre (ove necessarie) modifiche/integrazioni al DUVRI redatto dalla AMG e fornire la documentazione e gli elementi utili per consentire alla AMG la stesura del DUVRI da interferenza che, sottoscritto dall'Azienda e dalla Ditta aggiudicataria, dovrà far parte integrante e sostanziale del contratto.

Gli interventi devono essere eseguiti con la rigorosa osservanza delle disposizioni di Legge in materia di sicurezza e igiene sul lavoro, predisponendo a seconda dell'intervento le attrezzature di lavoro e di sicurezza necessarie.

L'aggiudicatario deve garantire al proprio personale, addetto allo svolgimento delle attività oggetto dell'appalto, le tutele previste dalla normativa in materia di salute e sicurezza durante il lavoro con particolare riferimento alle attività di sorveglianza sanitaria, accertamenti sanitari preventivi e periodici a cura del medico competente, ove previste e risultanti dal documento di valutazione dei rischi.

Sarà obbligo della Ditta aggiudicataria provvedere all'attuazione delle misure necessarie per eliminare o ridurre al minimo i rischi derivanti dall'espletamento della propria attività.

Il fornitore garantirà altresì, laddove la natura e le specifiche prestazioni lo richiedessero, idonei interventi informativi e formativi del proprio personale in relazione ai rischi ed alle misure di sicurezza proprie dello specifico appalto.

Nel caso in cui la valutazione del rischio della Ditta aggiudicataria preveda l'utilizzo di DPI per lo svolgimento delle attività oggetto dell'appalto, gli operatori ne devono essere dotati in conformità al Decreto del Ministero della Sanità del 28/09/1990 e del D.lgs. 81/2008 e s.m.i.. Nell'ambito dello svolgimento di attività in regime di appalto (o subappalto), il personale occupato dall'impresa appaltatrice o subappaltatrice deve essere munito di apposita tessera di riconoscimento corredata di fotografia, contenente le generalità del lavoratore e l'indicazione del datore di lavoro, da esporre ai sensi del D. Lgs. 81/08.

Il fornitore aggiudicatario dovrà, se necessario e prima della stipula del Contratto, fornire la documentazione e gli elementi utili per consentire alla AMG la stesura del DUVRI da interferenza che, sottoscritto dall'Azienda e dalla Ditta aggiudicataria, dovrà far parte integrante e sostanziale del contratto.

In ogni caso il fornitore dovrà garantire la collaborazione ed il coordinamento ai fini previsti dal citato art. 26 del D.lgs. 81/2008, impegnandosi ad operare in combinato con AMG ENERGIA.

La Ditta sarà tenuta a fornire all'Azienda tutta la documentazione necessaria al fine di una migliore attuazione della collaborazione e del coordinamento in materia di sicurezza (es. organigramma della sicurezza, relazione sintetica su come avviene la fornitura, obbligo eventuali verso sub appalto, ecc.).

Tali documenti potranno essere precisati e richiesti in fase di aggiudicazione dell'appalto.

Art. 20 – foro competente – domicilio delle parti

I rapporti contrattuali tra l'AMG Energia S.p.A. di Palermo e la Ditta aggiudicataria della fornitura saranno regolati dalle norme previste nel presente Capitolato Speciale di Fornitura, nella lettera d'invito e nel contratto, e per quanto in essi non previsto, dalle Leggi e dalle norme vigenti, quando applicabili al presente appalto.

Qualsiasi eventuale controversia di competenza dell'Autorità Giudiziaria sarà deferita alla cognizione delle sedi giudiziarie di Palermo, rispettivamente competenti per materia e per valore con esclusione di qualsiasi altro Foro.

Le parti per l'esecuzione del contratto di fornitura eleggono domicilio come appresso:

- L'AMG Energia S.p.A., nella persona del suo Legale Rappresentante, presso la sua sede di Via Tiro a Segno, 5 - 90123 Palermo; segreteria@pec.amgenergia.it
- La Ditta appaltatrice della fornitura nella persona del Titolare o Legale rappresentante, presso la sua sede legale e indirizzo pec che dichiarerà nell'offerta ed in mancanza tutti gli atti e le comunicazioni verranno ad essa fatte presso la Casa Comunale di Palermo.

Art. 21 – Trattamento dei dati personali

INFORMATIVA AI SENSI DELL'ART. 13-14 DEL REGOLAMENTO UE 2016/679

In ottemperanza al Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati UE 2016/679 (in seguito "GDPR") e del d.lgs. 196/2003, come novellato dal d.lgs.101/2018 (in seguito "Codice Privacy") e unitamente "Normativa privacy", AMG ENERGIA S.P.A. (in seguito "Titolare" o "Azienda"), in qualità di Titolare del trattamento, ai sensi dell'art. 4.7), fornisce le seguenti informazioni sul trattamento dei dati personali alla stessa forniti.

FINALITÀ DEL TRATTAMENTO:

I dati forniti vengono acquisiti dall'Azienda per verificare la sussistenza dei requisiti richiesti per l'affidamento e l'esecuzione dell'appalto e, per quanto riguarda la normativa antimafia, in adempimento di precisi obblighi di legge. I dati forniti dalla Ditta vengono acquisiti dall'Azienda ai fini della stipula del contratto, per l'adempimento degli obblighi legali ad esso connessi, oltre che per la gestione amministrativa del contratto stesso.

CONFERIMENTO DEI DATI:

Il conferimento dei dati personali è necessario ai fini della partecipazione al presente bando nonché, eventualmente, ai fini della stipula, gestione ed esecuzione del contratto. Il rifiuto di fornire i dati richiesti non consentirà la partecipazione alla procedura, la stipula, gestione ed esecuzione del contratto, l'adempimento degli obblighi normativi gravanti su AMG ENERGIA S.P.A.

DATI OGGETTO DEL TRATTAMENTO:

Dati personali di persone fisiche oggetto di trattamento sono: nome e cognome, luogo e data di

nascita, residenza / indirizzo, codice fiscale, e-mail, telefono, numero documento di identificazione, coordinate bancarie. I dati relativi a eventuali sanzioni o condanne penali in relazione alla verifica dell'assenza di cause di esclusione ex art. 80 D.lgs. n. 50/2016 (Codice degli appalti pubblici) sono oggetto di trattamento esclusivamente ai fini dell'espletamento della procedura di affidamento in conformità alle previsioni di cui al codice appalti (D.lgs. n. 50/2016) e al D.P.R. n. 445/2000.

MODALITÀ DEL TRATTAMENTO DEI DATI:

Il trattamento dei dati verrà effettuato dal Titolare mediante strumenti manuali, informatici e telematici idonei a trattarli nel rispetto delle regole di sicurezza previste dalla Normativa Privacy e dai Regolamenti interni dell'Azienda attraverso soggetti interni specificatamente autorizzati e istruiti in merito alle modalità di trattamento di dati personali, nonché al personale interno alla società in forza alla Direzione competente per l'esecuzione del contratto. Il trattamento sarà inoltre effettuato per mezzo di soggetti terzi nominati Responsabili del trattamento, ai sensi dell'art. 28 del GDPR, il cui supporto tecnico è necessario per l'espletamento della procedura (Gestore del Sistema) e il quale cura la procedura di affidamento. Non sono previsti processi decisionali automatizzati dai quali derivino effetti giuridici, compresa la profilazione di cui all'art. 22, paragrafo 1 del GDPR.

BASE GIURIDICA DEL TRATTAMENTO:

Il trattamento dei dati personali è effettuato lecitamente anche in assenza del suo consenso espresso ai sensi dei seguenti articoli:

- art. 6 comma 1 lett. b GDPR - Il trattamento è necessario per l'esecuzione di misure precontrattuali e la stipula del contratto di cui l'interessato è parte;
- art. 6 comma 1 lett. c GDPR - Il trattamento è necessario per adempiere obblighi giuridici a cui è soggetto il titolare del trattamento; ad esempio, adempimento di obblighi di legge, regolamento o contratto, esecuzione di provvedimenti dell'autorità giudiziaria o amministrativa;
- art. 10 GDPR – Il trattamento è effettuato da parte di una Pubblica Amministrazione per l'esecuzione della procedura di bando e stipula del contratto, nonché in base agli obblighi di legge cogenti per la Pubblica Amministrazione;

AMBITO DI COMUNICAZIONE E DI DIFFUSIONE DEI DATI:

I dati personali raccolti saranno oggetto di comunicazione:

- a collaboratori autonomi, professionisti, consulenti, che prestino attività di consulenza od assistenza all'Azienda appositamente nominati Responsabili del trattamento, ai sensi dell'art. 28 del GDPR, in ordine all'esecuzione e per le finalità connesse la procedura di affidamento. L'elenco di tali soggetti è disponibile presso il Titolare;
- a soggetti esterni facenti parte delle Commissioni di aggiudicazione e di collaudo che verranno di volta in volta costituite;
- al Ministero dell'Economia e delle Finanze, relativamente ai dati forniti dal concorrente aggiudicatario;

- ad altri concorrenti che facciano formale richiesta di accesso ai documenti relativi alla procedura di affidamento nei limiti consentiti ai sensi della L. 241/1990 e dal D.lgs. 50/2016;
- all'Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC, già AVCP) in osservanza a quanto previsto dalla Determinazione n. 1 del 10 gennaio 2008.

I dati personali conferiti dai concorrenti, trattati in forma pseudonimizzata, nonché il nominativo della Ditta ed i prezzi di aggiudicazione, potranno essere diffusi tramite il sito istituzionale della Società www.amgenergia.it nella sezione Società trasparente per obblighi di legge. (d.lgs. n. 33/2013)

Trasferimento dei dati:

Il Titolare non trasferirà i dati personali in Stati terzi non appartenenti all'Unione Europea.

PERIODO DI CONSERVAZIONE DEI DATI:

AMG ENERGIA S.P.A. conserva i dati personali raccolti in base ai criteri di seguito identificati e alle finalità per le quali i dati personali sono stati ottenuti.

I criteri usati per determinare i periodi di conservazione si basano su:

- durata del rapporto contrattuale;
- obblighi legali gravanti sul Titolare del trattamento, con particolare riferimento all'ambito fiscale e tributario;
- necessità della conservazione, per la difesa in giudizio dei diritti del Titolare, per i successivi dieci anni dalla data della cessazione del rapporto contrattuale e per tempo illimitato in caso di contenzioso;
- revisioni generali in tema di prescrizione dei diritti;
- con riferimento all'appaltatore, i dati personali sono conservati per tutta la durata del contratto di appalto e per i successivi dieci anni dalla data della cessazione del rapporto contrattuale;

DIRITTI DEL CONCORRENTE INTERESSATO:

In qualità d'interessato ha diritto di ottenere dal Titolare, nei casi previsti, l'accesso ai Suoi dati personali e la rettifica degli stessi o la limitazione del trattamento di quelli che La riguardano o di opporsi al trattamento (artt. 15 e ss. del GDPR).

L'apposita istanza può essere presentata inviando una richiesta all'indirizzo e-mail privacy@amgenergia.it. Un modello per l'esercizio dei diritti predisposto dall'Autorità Garante è reperibile al seguente indirizzo <https://www.garanteprivacy.it>. Ove ritenga che il trattamento dei dati personali a Lei riferiti avvenga in violazione di quanto previsto dal GDPR ha diritto di proporre reclamo al Garante, come previsto dall'art. 77 del GDPR, o di adire le opportune sedi giudiziarie (art. 79 del GDPR).

Fonte di provenienza dei dati:

I dati personali sono resi spontaneamente dall'interessato o dall'impresa di cui è legale rappresentante/direttore tecnico.

TITOLARE DEL TRATTAMENTO E RESPONSABILE DELLA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI

Il Titolare del trattamento è AMG ENERGIA S.P.A., Via Tiro a Segno n. 5, 90123 Palermo – www.amgenergia.it.

Il Responsabile della protezione dei dati personali (DPO) nominato è raggiungibile all'indirizzo e-mail: dpo@amgenergia.it

OBBLIGHI DI RISERVATEZZA

Sarà fatto obbligo alla Ditta di mantenere riservati i dati e le informazioni di cui venga in possesso, di non divulgarli e di non farne oggetto di utilizzazione a qualsiasi titolo, se non dietro preventivo consenso da parte dell'Azienda ovvero di ogni soggetti terzi.

In particolare, la Ditta dovrà:

- mantenere la più assoluta riservatezza sui documenti, informazioni e altro materiale; non divulgare informazioni acquisite durante lo svolgimento dell'attività contrattuale.