

	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	
 Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU	 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  Italiadomani PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA	Pag. 1 di 13

**DISCIPLINARE DI FORNITURA COMPONENTISTICA AUSILIARIA PER STRUMENTI DI MISURA ULTRASUONI GE SENSING** nell'ambito del progetto soggetto a linea di finanziamento PNRR identificato con codice CUP F88B22001130002, riportante come descrizione sintetica la seguente dicitura " RETI DISTRIBUZIONE IDRICA CONFERENZA TERRITORIALE TOSCANA 6 "OMBRONE" \* INTERI TERRITORI COMUNALI \* REALIZZAZIONE DISTRETTI DI MISURA E DI CONTROLLO DELLA PRESSIONE, RICERCA PERDITE IDRICHE E SOSTITUZIONE TRATTI INEFFICIENTI", per un importo totale di € 87.500,00 e durata 30 mesi.

---

## CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

---

*"Lavoriamo per il benessere della comunità e del territorio"*

	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	
 Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU	 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  Italiadomani PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA	Pag. 2 di 13

## SOMMARIO

CAPO I – DEFINIZIONI.....	3
CAPO II – OGGETTO DELLA FORNITURA .....	4
CAPO III – IMPORTO E DURATA DEL CONTRATTO .....	7
CAPO IV – REQUISITI DNSH .....	7
CAPO V – MODALITA' DI FORNITURA .....	8
5.1 TERMINI DI CONSEGNA .....	8
CAPO VI – CONDIZIONI CONTRATTUALI .....	8
6.1 REVISIONE DEI PREZZI .....	9
6.2 FATTURAZIONE .....	9
6.3 PENALI .....	9
6.4 GARANZIA .....	10
CAPO VII – OBBLIGHI IN MATERIA DI SICUREZZA.....	10
CAPO VIII – INADEMPIMENTI DELL' APPALTATORE.....	10
CAPO IX – RISOLUZIONE AUTOMATICA DEL CONTRATTO .....	11
9.1 COMPETENZE GIUDIZIARE .....	13
CAPO X – QUALITA DEL SERVIZIO .....	13
10.1 REFERENTE DEL FORNITORE.....	13

	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	
 <b>Finanziato dall'Unione europea</b> NextGenerationEU	 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  <b>Italiadomani</b> <small>PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA</small>	Pag. 3 di 13

<b>CAPO I – DEFINIZIONI</b>
-----------------------------

Nel presente documento viene attribuito ai termini che seguono il significato sotto specificato:

**Committente:** *ACQUEDOTTO DEL FIORA S.p.A.*

**Fornitori:** aggiudicatario della presente procedura

**Capitolato:** il presente documento

**Fornitura:** il complesso dei beni da fornire e delle attività di imballo, trasporto e consegna e servizi accessori previsti dal Disciplinare

**Contratto:** l'insieme dei documenti che regolano il rapporto contrattuale fra Committente e Fornitore

**Materiale:** l'insieme dei prodotti oggetto del Contratto

## CAPO II – OGGETTO DELLA FORNITURA

Il presente Disciplinare regola la convenzione triennale avente ad oggetto la fornitura e riparazione di tutta la componentistica ausiliaria necessaria alla manutenzione e/o sostituzione di strumentazione ad ultrasuoni portatile GE Sensing PT878, PT900 e AT600 e/o le delle loro componenti di Acquedotto del Fiora S.p.A.

Tale accordo fa inoltre parte del “Progetto di Digitalizzazione, distrettualizzazione ed efficientamento delle reti per la riduzione dei prelievi idrici dall’ambiente e prioritariamente dalle fonti a maggiore vulnerabilità quali-quantitativa.” finanziati dal PNRR, missione M2 (“Rivoluzione verde e transizione ecologica”), componente C4 (“Tutela e valorizzazione del territorio e della risorsa idrica”), investimento I4.2 (“Riduzione delle perdite nelle reti di distribuzione dell’acqua, compresa la digitalizzazione e il monitoraggio delle reti”) CUP F88B22001130002

La strumentazione posta in convenzione è la seguente:

Misuratore ultrasuoni GE Sensing PT878, GE Sensing PT900 e GE Sensing AT600

RICAMBI PORTATILE PT878		
Articolo	Descrizione	€/cad.
PT-SYS-4-2-SC-A-TG-C48	PT9-SYS-1C-2-A-0-SC-TG PT900 portable liquid ultrasonic flowmeter consisting of power adapter, mounting strap with magnet, transducer cable, outer diameter measurement tape, SD card with PT900 application and manuals, stylus, and items listed below Single channel PT900 transmitter with internal rechargeable battery 230VAC (Schuko CEE 7/7 2 poles and earth) power cord (typical European) Pair of medium pipe C-RR transducers (C-RR-592, 1MHz) for -40 to 150degC (-40 to 302degF) applications, 50mm to 600mm (2" to 24") typical pipe size , includes PT9 portable clamping fixture. No transducer or clamping fixture selected (Kit #2) Standard soft shell carrying case; ideal for everyday user Pipe wall thickness gauge, compact design, easy operation and programming	€ 8.150,00
C-RS-401-00-0	Coppia di trasduttori ad alto rendimento Frequenza operativa 0.5 kHz; temperatura di lavoro da -40 a 150grC. Certificati per uso in area pericolosa: X-Proof: Classe 1; Div.1; Gruppi B;C;D Flameproof: II 2 G EEx d IIC T6 NEMA4; IP66 con apposita scatola di giunzione	€ 2.050,00
C-RS-402-00-0	Coppia di trasduttori ad alto rendimento Frequenza operativa 1 MHz; temperatura di lavoro da -40 a 150grC. Certificati per uso in area pericolosa: X-Proof: Classe 1; Div.1; Gruppi B;C;D Flameproof: II 2 G EEx d IIC T6 NEMA 4; IP66 con apposita scatola di giunzione	€ 2.020,00

	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	
 <b>Finanziato dall'Unione europea</b> NextGenerationEU	 <b>Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti</b>	 <b>Italiadomani</b> PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA
		Pag. 5 di 13

704-671-25	Coppia di cavi coassiali per trasduttori lunghezza 7,5mt completi di connettori BNC e Lemo per l'impiego con trasduttori C-PT; C-TS e con unita' di controllo mod. PT868; PT878 e PT878GC	€ 305,00
<b>RICAMBI MISUR. PORTATA ULTRASUONI AT878</b>		
<b>Articolo</b>	<b>Descrizione</b>	<b>€/cad.</b>
703-1584-00	AT868 Main Board with RS232 Note- For use with s/n 2000 and greater - replaces P/N	€ 3.040,00
703-1584-02	AT868 Main Board with RS485 Note- For use with s/n 2000 and greater - replaces P/N	€ 3.040,00
703-1413-02	Scheda di alimentazione per unita' AC con uscita seriale RS232; per uso con unita' con S/N 2000 e superiore	€ 1.000,00
703-1412-02	Scheda di alimentazione con uscita seriale RS232; per uso con unita' con S/N 2000 e superiore	€ 1.000,00
FC-FC-10-FL-0-BNC-0-0-0	FLOWMETER Cable Coppia di cavi coassiali antifiama 10 metri Connessione frontale con fili liberi Nessuna filettatura Connessione finale con connettore BNC Nessuna filettatura Nessun pressacavo Nessuna opzione	€ 180,00
REP-F-AT868	Repair of AT868 flowmeter	€ 1.080,00

<b>RICAMBI PORTATILE PT900</b>		
<b>Articolo</b>	<b>Descrizione</b>	<b>€/cad.</b>
PT9-SYS-1C-2-A-0-SC-TG	PT900 portable liquid ultrasonic flowmeter consisting of power adapter, mounting strap with magnet, transducer cable, outer diameter measurement tape, SD card with PT900 application and manuals, stylus, and items listed below Single channel PT900 transmitter with internal rechargeable battery 230VAC (Schuko CEE 7/7 2 poles and earth) power cord (typical European) Pair of medium pipe C-RR transducers (C-RR-592, 1MHz) for -40 to 150degC (-40 to 302degF) applications, 50mm to 600mm (2" to 24") typical pipe size , includes PT9 portable clamping fixture. No transducer or clamping fixture selected (Kit #2) Standard soft shell carrying case; ideal for everyday user Pipe wall thickness gauge, compact design, easy operation and programming.	€ 8.150,00

	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	
 <b>Finanziato dall'Unione europea</b> NextGenerationEU	 <b>Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti</b>  <b>Italiadomani</b> PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA	Pag. 6 di 13

PT9-SYS-2C-2-A-A-SC-0	PT900 portable liquid ultrasonic flowmeter consisting of power adapter, mounting strap with magnet, transducer cable, outer diameter measurement tape, SD card with PT900 application and manuals, stylus, and items listed below Dual channel PT900 transmitter with internal rechargeable battery 230VAC (Schuko CEE 7/7 2 poles and earth) power cord (typical European) Pair of medium pipe C-RR transducers (C-RR-592, 1MHz) for -40 to 150degC (-40 to 302degF) applications, 50mm to 600mm (2" to 24") typical pipe size , includes PT9 portable clamping fixture. Pair of medium pipe C-RR transducers (C-RR-592, 1MHz) for -40 to 150degC (-40 to 302degF) applications, 50mm to 600mm (2" to 24") typical pipe size, includes PT9 portable clamping fixture, transducer cable, and additional carrying case. Standard soft shell carrying case; ideal for everyday user No Accessories Selected	€ 8.900,00
PT9-TABLET-15	PT900 Android based touch screen tablet and protective case - Italy country of use	€ 700,00
PT9-C48	Additional chain assembly for mounting on pipe sizes up to 1200mm (48")	€ 160,00
PT9-TRANSDUCERCABLE	7 meter (25 foot) transducer cable from C-RR to PT900 transmitter	€ 315,00
PT9-CRR-10-NT	Pair of medium pipe C-RR transducers for -40 to 150oC (-40 to 302oF) applications, 50mm to 600mm (2" to 24") typical pipe size (C-RR-510, 1MHz), includes transducer holder for PT9 fixture.	€ 1.680,00

RICAMBI MISUR. PORTATA ULTRASUONI AT600		
Articolo	Descrizione	€/cad.
AT6-C1-CR10-20.0MM-3-1AAT04M-0	AquaTrans ultrasonic liquid flowmeter consisting of an AT600 electronics, transducers, clamping fixture, transducer cable, and couplant Single channel clamp-on system C-RS transducers, 1MHz, process temperature: -40 to 302oF (-40 to 150oC), IP66 (Typical pipe sizes of 4 to 12in/100 to 300mm) 20.0 nominal outer diameter Pipe units in millimeters 50 feet (15 meters) of transducer cable AT600 (85 to 265 VAC) 4-20mA analog output only One Alarm Contact and one Totalizer output Display language: Italian Measurement units: Metric	€ 2.900,00
AT6-C1-CR10-20.0MM-3-2AAT04M-0	AquaTrans ultrasonic liquid flowmeter consisting of an AT600 electronics, transducers, clamping fixture, transducer cable, and couplant Single channel clamp-on system C-RS transducers, 1MHz, process temperature: -40 to 302oF (-40 to 150oC), IP66 (Typical pipe sizes of 4 to 12in/100 to 300mm) 20.0 nominal outer diameter Pipe units in millimeters 50 feet (15 meters) of transducer cable AT600 (12 to 28 VDC) 4-20mA analog output only One Alarm Contact and one Totalizer output Display language: Italian Measurement units: Metric	€ 2.900,00
AT6-CADT	Pair of AT600 cable adapters for use with C-RS transducer	€ 280,00

AT6-CABLE-2	25 feet (7.5 meters) AT600 transducer cable for use with AT6 transducer. (Note: If using with C-RS transducer, AT6-CADT must be ordered separately)	€ 155,00
AT6-CABLE-3	50 feet (15 meters) AT600 transducer cable for use with AT6 transducer. (Note: If using with C-RS transducer, AT6-CADT must be ordered separately)	€ 175,00
CPL-1	CPL - Couplant Prefix	€ 25,00

### CAPO III – IMPORTO E DURATA DEL CONTRATTO

L'importo complessivo dell'accordo quadro derivante dal presente affidamento ammonta ad € 87.500,00 (euro ottantasettemilacinquecento/00).

Per la definizione delle quantità potranno essere predisposte sostituzioni per un importo di 45.000,00 € e riparazione per un importo di 42.500,00 €. Tale suddivisione non sarà comunque vincolante sulle richieste nella durata dell'accordo quadro.

Il tempo utile per ultimare le attività comprese nell'affidamento è fissato in mesi 30 (trenta) naturali consecutivi decorrenti dalla data di sottoscrizione del contratto quadro. Qualora alla scadenza temporale del contratto quadro non sia esaurito l'importo massimo complessivo di cui sopra, AdF S.p.A., a suo insindacabile giudizio e previa comunicazione all'O.E., si riserva la facoltà di prorogare la durata contrattuale per un massimo di ulteriori 360 giorni e comunque fino al raggiungimento dell'importo contrattuale.

Tale facoltà vincolerà lo stesso alla prosecuzione del rapporto contrattuale agli stessi prezzi, patti e condizioni di aggiudicazione.

L'o.e. al fine di presentare offerta economica per l'affidamento in oggetto dovrà effettuare un RIBASO UNICO SULL'ELENCO PREZZI UNITARI POSTO A BASE DI GARA

### CAPO IV – REQUISITI DNSH

Le apparecchiature oggetto della fornitura dovranno inoltre rispettare i requisiti del (DNSH), con riferimento al sistema di tassonomia delle attività ecosostenibili indicato all'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852. Nello specifico la fornitura in oggetto rientra tra le categorie di forniture previste nella Scheda 3 – Acquisto, Leasing e Noleggio di computer e apparecchiature elettriche ed elettroniche riportata nella Guida operativa per il rispetto del DNSH

	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	
 <b>Finanziato dall'Unione europea</b> NextGenerationEU	 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  <b>Italiadomani</b> PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA	Pag. 8 di 13

Molti dei requisiti indicati nella scheda 3 per la categoria “Acquisto, Leasing e Noleggio di computer e apparecchiature elettriche ed elettroniche” risultano non applicabili alla tipologia di fornitura oggetto della gara.

Viene pertanto Allegato l'Allegato 1 con riportati i requisiti previsti nella scheda 3 nell'ambito del DNSH applicabili per la fornitura in oggetto.

I requisiti richiesti sono necessari in quanto la fornitura rientra nell'ambito del progetto di riduzione delle perdite nei comuni di AdF a maggiore criticità soggetti a finanziamento PNRR, pertanto sono requisiti fondamentali, pena l'esclusione dal bando di gara.

## CAPO V – MODALITA' DI FORNITURA

La fornitura del Materiale avverrà con le modalità illustrate nei successivi paragrafi.

### 5.1 TERMINI DI CONSEGNA

Il Fornitore dovrà garantire i seguenti tempi di consegna:

Preferibilmente pronta, comunque entro 30 giorni solari dalla data di richiesta eseguita con invio di specifico ordine di acquisto/riparazione.

Il Fornitore avrà l'obbligo di allegare il Documento di Trasporto (d.d.t.) inerente al materiale richiesto al momento della spedizione.

Il Fornitore ha l'obbligo di rispettare i tempi di consegna sopra indicati salvo motivi di causa maggiore, che comunque dovranno essere tempestivamente comunicate e giustificate.

La consegna avverrà c/o il Magazzino di Acquedotto del Fiora spa in Grosseto Via Giordania 69 o Siena via della Pace 93, loc. Renaccio.

### 5.2 RESA

La resa del materiale avverrà tramite spedizione corriere da parte di AdF.

## CAPO VI – CONDIZIONI CONTRATTUALI



	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	
 Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU	 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  Italiadomani PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA	Pag. 9 di 13

## 6.1 REVISIONE DEI PREZZI

Ai sensi dell'art. 60 comma 1 Dlgs 36/2023, qualora nel corso di esecuzione del contratto, al verificarsi di particolari condizioni di natura oggettiva, si determina una variazione, in aumento o in diminuzione, del costo della fornitura oggetto, i prezzi sono aggiornati, previa esplicita richiesta decorsi almeno 1 anno dalla stipula del contratto e con frequenza non superiore ad una volta ogni 6 mesi, nel seguente modo.

Ai fini del calcolo della variazione dei prezzi si utilizza l'indice ISTAT per il codice 0050: beni strumentali con le seguenti modalità.

Verrà valutata la variazione dell'indice al momento della presentazione dell'offerta rispetto all'indice al momento della richiesta di rivalutazione. Tali variazioni, in aumento o in diminuzione, saranno valutate, rispettivamente dalla stazione appaltante o dall'Appaltatore/Fornitore, soltanto se risulteranno tali da determinare un aumento o una diminuzione superiori al cinque per cento dell'importo del prezzo unitario offerto dall'aggiudicatario in sede di gara. In tal caso si procederà a riconoscere, in aumento o in diminuzione, per la percentuale eccedente il cinque per cento e comunque in misura pari all'80 per cento di detta eccedenza.

## 6.2 FATTURAZIONE

In fattura dovrà essere indicato il numero dell'ordine sulla cui base la medesima sia stata emessa; ogni fattura dovrà essere riferita ad un solo codice CIG.

La fattura dovrà essere compilata in conformità alle norme del DPR 633 del 26.10.1972 e ss.mm.ii. e dovrà contenere i riferimenti al codice fiscale e alla partita IVA, nonché, nel caso di contratto soggetto all'applicazione della tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla L. 136/2010, il riferimento al codice CIG e, se presente, al CUP.

La fattura dovrà essere intestata ad Acquedotto del Fiora S.p.A. all'ordine e recapitata presso l'indirizzo sopra riportato.

## 6.3 PENALI

In caso di inosservanza dei termini di consegna stabiliti il Fornitore sarà soggetto ad una penale giornaliera dello 0,10% del valore della partita in ritardo.

Nel calcolo dei tempi di consegna effettivi non si terrà conto del periodo dell'anno compreso fra il 23 dicembre ed il 01 gennaio e del periodo dell'anno che va dal 10 agosto al 25 agosto.

Non si dovrà comunque superare il limite massimo di ritardo di 45 giorni solari.

	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	
 Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU	 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  Italiadomani PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA	Pag. 10 di 13

Trascorsi invano detti termini il Committente potrà esercitare la facoltà di risolvere unilateralmente il contratto e il Fornitore sarà sospeso per un anno dalla partecipazione alle gare Acquedotto del Fiora S.p.A.

Tuttavia, nei casi in cui il Committente dovesse ritenere, a proprio insindacabile giudizio, di accettare consegne effettuate oltre i limiti sopraindicati, sarà applicata una penale giornaliera dello 0,10% per ogni ulteriore giorno di ritardo e l'Impresa sarà comunque sospesa per un anno dalla partecipazione alle gare Acquedotto del Fiora S.p.A. Raggiunto il limite massimo del 10% dell'importo contrattuale opererà la risoluzione automatica del contratto per grave inadempimento del Fornitore.

## 6.4 GARANZIA

Secondo la normativa vigente.

Tutti i materiali oggetto della fornitura dovranno risultare conformi alle Norme CEI vigenti con l'obbligo del marchio IMQ o altri marchi vigenti nella CEE.

## CAPO VII – OBBLIGHI IN MATERIA DI SICUREZZA

L'Impresa Appaltatrice si obbliga:

- al trattamento economico, sia ordinario che straordinario, dovuto al proprio personale, nonché ai relativi contributi assicurativi e previdenziali imposti dalla legge e dai contratti nazionali di categoria;
- al rispetto delle norme a tutela della sicurezza e della salute dei lavoratori ex D.Lgs. 81/2008.

## CAPO VIII – INADEMPIMENTI DELL'APPALTATORE

Qualora l'Appaltatore si renda inadempiente alle obbligazioni contrattuali, la Committente invia comunicazione scritta di contestazione degli addebiti, con assegnazione allo stesso di un termine perentorio, non inferiore a 10 (dieci) giorni, entro il quale assolvere ai propri obblighi e adempiere alle prescrizioni impartite dalla Committente.

	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	
 Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU	 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  Italiadomani PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA	Pag. 11 di 13

Trascorso inutilmente tale termine senza che l'Appaltatore abbia adempiuto, la Committente ha facoltà di dichiarare la risoluzione del Contratto.

Qualora si renda necessario, nella comunicazione di risoluzione, indicherà il giorno in cui avrà luogo la riconsegna delle attività contrattuali; qualora l'Appaltatore non si presenti per la constatazione in contraddittorio delle circostanze di cui al punto che precede o si rifiuti di sottoscrivere il relativo verbale, la Committente procederà alle constatazioni in presenza di due testimoni che sottoscriveranno il verbale.

Nelle more delle contestazioni di cui al presente articolo è fatto salvo il diritto della Committente di far eseguire d'ufficio, anche a mezzo di altre imprese, le prestazioni oggetto dell'affidamento non iniziate ovvero eseguite soltanto parzialmente e comunque non ultimate dall'Appaltatore secondo le prescrizioni date, ogni qual volta l'Appaltatore non vi abbia provveduto, nonostante la richiesta scritta della Committente. In questo caso la Committente darà notizia di detta decisione a mezzo raccomandata a/r all'Appaltatore, quantificando l'attività, da svolgere ed indicando le date in cui verranno iniziati i servizi da parte di altre imprese o direttamente a cura della Committente. Gli eventuali maggiori costi saranno addebitati all'Appaltatore.

## **CAPO IX – RISOLUZIONE AUTOMATICA DEL CONTRATTO**

Le Parti espressamente convengono che il Contratto si risolverà di diritto, ai sensi dell'art. 1456 cc, nelle seguenti ipotesi:

- violazione delle disposizioni in materia di tutela della salute e sicurezza sui luoghi di lavoro;
- accertate violazioni gravi o ripetute alle norme antinfortunistiche o relative alla sicurezza (anche stradale), ovvero grave mancata cooperazione con altre imprese presenti sul cantiere all'attuazione delle misure di prevenzione e protezione dai rischi sul lavoro;
- frode o negligenza grave nella condotta delle prestazioni contrattuali;
- sopravvenuta carenza, in corso di esecuzione del Contratto, di uno o più uno o più dei requisiti di ordine generale per la partecipazione alle procedure ad evidenza pubblica previsti dall'Art. 80 del Codice dei Contratti Pubblici;
- Qualora l'Appaltatore non fornisca le attività in conformità alle condizioni previste nel contratto ed in particolare impieghi personale e/o attrezzature non rispondenti ai requisiti concordati, o non provveda alla pronta sostituzione delle attrezzature, o parti di esse, mal funzionanti.

	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	
 Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU	 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  Italiadomani PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA	Pag. 12 di 13

- Sospensione arbitraria, da parte dell'Appaltatore delle prestazioni oggetto del Contratto e/o rifiuto di riprendere l'esecuzione delle attività, qualora sospese, per qualsivoglia ragione da parte della Committente;
  - venir meno o revoca di eventuali autorizzazioni, permessi e/o licenze previste per l'espletamento delle prestazioni oggetto del Contratto;
  - venir meno dei requisiti generali e/o speciali indicati in sede di gara;
  - compimento di reiterati atti lesivi dell'immagine della Committente o società da essa controllate;
  - qualora l'Appaltatore apporti, di propria iniziativa e senza l'approvazione e/o l'autorizzazione **scritta della Committente, modifiche e/o variazioni alle attività e/o al relativo progetto di esecuzione;**
- 
1. mancato adempimento degli obblighi retributivi, contributivi, previdenziali ed assicurativi nei confronti del personale dipendente;
  2. violazione degli obblighi in materia di disciplina fiscale;
  3. violazione delle disposizioni in materia di subappalto;
  4. omissione della stipula delle polizze assicurative previste nel contratto e/o loro mancato rinnovo e/o venir meno, in qualsiasi momento di efficacia del Contratto, della copertura assicurativa prevista;
  5. violazione dell'Appaltatore o del subappaltatore agli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari;
  6. inadempimento alle disposizioni in materia antimafia e/o accertati tentativi o atti di infiltrazione della criminalità organizzata nell'Appaltatore o subappaltatore;
  7. reiterati o gravi inadempimenti rispetto agli obblighi contrattuali e nei casi specificatamente previsti nel presente Capitolato o nei suoi allegati;
  8. violazioni in merito alla costituzione della cauzione definitiva;
  9. accertata negligenza dell'Appaltatore nell'esecuzione delle attività, tale da comprometterne in modo rilevante la qualità o i tempi di esecuzione;
  10. violazione degli obblighi in materia di gestione dei rifiuti;
  11. occultamento di gravi vizi e difetti rispetto alle attività eseguite;
  12. raggiungimento di un totale cumulato delle penali applicate all'Appaltatore superiore al 10% dell'ammontare netto del Contratto;

	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	
 <b>Finanziato dall'Unione europea</b> NextGenerationEU	 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  <b>Italiadomani</b> <small>PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA</small>	Pag. 13 di 13

13. comportamenti illeciti sanzionati dal D.lgs. 231/2001 o lesivi di adempimenti specificamente previsti a carico dell'Appaltatore dal modello di gestione.

In tali casi, la Committente può procedere alla risoluzione del Contratto ai sensi dell'Art. 1456 Codice Civile e della presente disposizione, previa comunicazione scritta all'Appaltatore, da inviarsi mediante raccomandata r/r, fax o pec, indirizzata al Referente del Contratto.

Qualora si verifichi la risoluzione di diritto del Contratto, nessun indennizzo, o risarcimento sarà dovuto all'Appaltatore. In ogni caso, la risoluzione del Contratto per colpa dell'Appaltatore comporterà l'incameramento della cauzione definitiva da parte della Committente, salvo l'accertamento del maggior danno, ai sensi degli articoli 1453 e ss. del codice civile. La decisione della Committente di non avvalersi di una delle clausole risolutive espresse di cui sopra, in una o più occasioni, costituirà soltanto manifestazione di tolleranza dell'inadempimento contestato e non impedirà di avvalersene in occasioni diverse.

## 9.1 COMPETENZE GIUDIZIARE

Per eventuali controversie giudiziarie è competente il foro di Grosseto

## CAPO X – QUALITA DEL SERVIZIO

### 10.1 REFERENTE DEL FORNITORE

All'atto dell'inoltro del modulo "Accettazione del Contratto", il Fornitore è tenuto a comunicare il nominativo ed i dati (telefono, fax, indirizzo e-mail) di massimo due referenti, specificando le relative mansioni.