



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE DEL PIEMONTE

ENTE DI DIRITTO PUBBLICO
Sede legale: Via Pio VII, n. 9 – 10135 TORINO
PARTITA IVA 07176380017

DETERMINAZIONE N° 1310 DEL 27/12/2017

STRUTTURA COMPLESSA
Dipartimento Affari amministrativi e personale

STRUTTURA SEMPLICE
Ufficio Acquisti beni e servizi

OGGETTO: S.S. Acquisti Beni e servizi. Indizione procedura aperta in ambito comunitario ad oggetto: Fornitura a n. 6 lotti di strumentazione tecnico-scientifica da destinare ai laboratori di Arpa Piemonte.

Capitolo/anno	Importo	Beneficiario
22500/2018	1.024.702,40	indizione

**IL DIRIGENTE RESPONSABILE DEL DIPARTIMENTO
AFFARI AMMINISTRATIVI E PERSONALE**

Preso visione della proposta del Dirigente Responsabile della Struttura Semplice "Acquisti Beni e Servizi", di seguito integralmente riportata:

Premesso che:

a seguito di istruttoria e valutazione da parte del Coordinamento tecnico-scientifico dei laboratori, è emersa la necessità di acquisire strumentazioni tecnico-scientifiche per migliorare le attività laboratoriali attraverso un'automazione significativa, riducendo il tempo per la preparazione dei campioni allo scopo di assicurare una attività continua e senza interruzioni. Nello specifico trattasi delle apparecchiature sotto riportate:

- n. 1 (ICP MS (Spettrometro di massa a quadrupolo con sorgente di ioni al plasma accoppiato induttivamente) – Destinazione: Laboratorio di Alessandria.
- n.1 (uno) Cromatografo ionico con autocampionatore - Destinazione: Laboratorio di Grugliasco
- n.1 (uno) Sistema GC/MS spettrometro di massa magnetico ad alta risoluzione - Destinazione: Laboratorio di Grugliasco
- n.1 (uno) Strumento automatico per la determinazione del parametro DOC - Destinazione: Laboratorio di Grugliasco
- n. 3 campionatori aria sequenziali - Destinazione: Struttura complessa Radiazioni – (Ivrea e Vercelli)
- n. 1 (uno) MICROSCOPIO ELETTRONICO A SCANSIONE (SEM) E MICROANALISI EDS Destinazione: Laboratorio Polo Amianto (Grugliasco)

è stata prevista inoltre, la facoltà di acquisire ulteriori due ICP MS da destinare alle sedi laboratoristiche di Novara e di Grugliasco ed un ulteriore _microscopio elettronico a scansione (SEM) e microanalisi EDS Destinazione: Polo Amianto (Casale Monferrato, con diritto di opzione da esercitare entro un anno dalla scadenza dell'offerta dell'operatore economico aggiudicatario;

le finalità di acquisizione si concretizzano nelle seguenti: Adeguamento all'evoluzione della normativa, Ottimizzazione tecnologica, Incremento dell'efficienza dei processi analitici ed Obsolescenza dei beni in uso;

per la definizione di tutti gli aspetti, sia di carattere giuridico, sia di carattere tecnico/operativo/gestionale, è stata avviata un'attenta analisi dalla struttura "Acquisti beni e servizi", in stretta collaborazione con il Dirigente Responsabile dell'Area Funzionale e con il personale assegnato a suddetta Struttura. In merito al *microscopio elettronico a scansione (SEM) e microanalisi*, la progettazione dello stesso è invece avvenuta a cura del Responsabile del Polo Amianto (Grugliasco);

il percorso progettuale per l'acquisizione della fornitura ad oggetto: **FORNITURA A N. 6 LOTTI DI STRUMENTAZIONE TECNICO-SCIENTIFICA DA DESTINARE AI LABORATORI DI ARPA PIEMONTE** e' sinteticamente descritto nella relazione tecnico illustrativa a firma del Responsabile del Procedimento, Dott.ssa Paola Quaglino, Dirigente Responsabile dell'Area Funzionale Tecnica che si allega al presente atto quale parte integrante e sostanziale e che risulta costituito dai sotto riportati allegati:

- Allegato 1 Capitolato speciale d'appalto.
- Allegato 2 Criteri di valutazione offerte

Il valore complessivo dell'appalto, ai sensi e per gli effetti di cui all'art.35 comma 4 del D.L.vo 50/2016, è pari a € **1.284.840,00** oneri fiscali esclusi

In tale importo sono comprese le opzioni sopraindicate.

N. LOTTO	CIG	IMPORTO	EVENTUALE OPZIONE DI ACQUISTO	IMPORTO CIG	Importo complessivo con iva
		Complessivo per ciascun lotto,			

		iva esclusa			
Lotto 1 N. 1 ICP MS (Spettrometro di massa a quadrupolo con sorgente di ioni al plasma accoppiato induttivamente) + opzione per acquisizione N. 2 ICP		€ 120.000,00	€ 240.000,00	€360.000,00	€ 439.200,00
Lotto 2		€ 90.000,00	/	€ 90.000,00	€ 109.800,00
Lotto 3		€ 350.000,00	/	€ 350.000,00	€ 427.000,00
Lotto 4		€ 30.000,00	/	€ 30.000,00	€ 36.600,00
Lotto 5		€ 45.000,00	/	€ 45.000,00	€ 54.900,00
Lotto 6 + opzione per acquisizione N. 1 microscopio elettronico a scansione (sem) e microanalisi eds		€ 204.920,00	€ 204.920,00	€ 409.840,00	€ 500.004,80
TOTALE		€ 839.920,00	€ 444.920,00	1.284.840,00	€ 1.567.504,80

Importo a base di gara, esclusa IVA	€ 839.920,00
--	---------------------

Eventuali OPZIONI (Lotti 1 e 6), esclusa IVA	€ 444,920,00
---	---------------------

In ragione dell'entità dell'importo posto a base di gara, pari a € 839.920,00 o.f.e. risulta necessario indire una procedura di aperta in ambito europeo.

In merito alla scelta del criterio di aggiudicazione, la gara sarà aggiudicata, **per ogni singolo lotto**, sulla base del criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base del rapporto qualità/prezzo secondo quanto previsto dall'art. 95 del D.Lgs.50/2016 per le motivazioni e secondo i parametri valutativi dettagliatamente indicati nell' *Allegato 2 Criteri di valutazione offerte* nell'allegata relazione tecnico illustrativa, a cui si rinvia integralmente.

la spesa complessiva presente provvedimento pari a **Euro 1.024.702,40 (ofc)**, verrà finanziata sulla base della nuova classificazione di Bilancio, ed in riferimento ai dati riportati nelle tabelle che seguono:

COD. MISSIONE	DESCRIZIONE MISSIONE
09	Sviluppo sostenibile e tutela del territorio e dell'ambiente
COD. PROGRAMMA	DESCRIZIONE PROGRAMMA
02	Tutela, valorizzazione e recupero ambientale
CAPITOLO	DESCRIZIONE CAPITOLO
22500	Acquisto di attrezzature e strumentazioni tecnico scientifiche
CODICE PIANO DEI CONTI V LIVELLO	DESCRIZIONE PIANO DEI CONTI V LIVELLO
U.2.02.01.05.001	Attrezzature scientifiche
IMPORTO PRENOTAZIONE COMPLESSIVO (o.f.c) Euro 1.024.702,40	
CIG Lotto 1 73290478E8 Lotto 2 7329069B0F Lotto 3 7329879EA Lotto 4 7329993D3 Lotto 5 7329109C11 Lotto 6 732913732F	

ESERCIZIO ANNO	IMPORTO DA PRENOTARE (o.f.c.)
2017	Euro 0

ESERCIZI SUCCESSIVI	IMPORTO DA PRENOTARE (o.f.c.)
2018	Euro 1.024.702,40

- Visto il D. Lgs. 50/2016 "Attuazione delle direttive 2014/23/UE , 2014/24/UE e 2014/25/UE, sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture" e s.m.i.;
- Atteso che la competenza all'adozione del presente provvedimento spetta al Dirigente ai sensi degli artt. 26 e 39 del Regolamento di organizzazione approvato con Decreto del Direttore Generale n. 55 del 16.06.2015;
- visto il Decreto del Direttore Generale n. 131 del 30/12/2016 ad oggetto "Bilancio di previsione finanziario 2017-2019";
- Visto il DDG n. 79 del 30/11/2017

Ritenuto di condividere i contenuti della proposta sopra riportata e di disporre in conformità ad essa;

Verificata la regolarità giuridico-amministrativa della presente proposta;

Tutto ciò premesso

DETERMINA

Per le motivazioni espresse in premessa, che qui si richiamano integralmente:

1. di approvare la relazione tecnica illustrativa di progettazione della fornitura in oggetto, allegata in copia al presente provvedimento a costituirne parte integrante e sostanziale e costituita dei sotto riportati allegati:
2. di indire procedura aperta in ambito comunitario ad oggetto: : **FORNITURA A N. 6 LOTTI DI STRUMENTAZIONE TECNICO-SCIENTIFICA DA DESTINARE AI LABORATORI DI ARPA PIEMONTE** con criterio di aggiudicazione, per ogni singolo lotto, dell'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art.95 del D. Lgs. 50/2016.;
3. di finanziare la spesa di **Euro 1.024.702,40 (o.f.c)**, sulla base della nuova classificazione di Bilancio, ed in riferimento ai dati riportati nelle tabelle che seguono:

COD. MISSIONE	DESCRIZIONE MISSIONE
09	Sviluppo sostenibile e tutela del territorio e dell'ambiente
COD. PROGRAMMA	DESCRIZIONE PROGRAMMA
02	Tutela, valorizzazione e recupero ambientale
CAPITOLO	DESCRIZIONE CAPITOLO
22500	Acquisto di attrezzature e strumentazioni tecnico scientifiche
CODICE PIANO DEI CONTI V LIVELLO	DESCRIZIONE PIANO DEI CONTI V LIVELLO
U.2.02.01.05.001	Attrezzature scientifiche
IMPORTO PRENOTAZIONE COMPLESSIVO (o.f.c) Euro 1.024.702,40	
CIG Lotto 1 73290478E8 Lotto 2 7329069B0F Lotto 3 7329879EA Lotto 4 7329993D3 Lotto 5 7329109C11 Lotto 6 732913732F	
ESERCIZIO ANNO	IMPORTO DA PRENOTARE (o.f.c.)
2017	Euro 0
ESERCIZI SUCCESSIVI	IMPORTO DA PRENOTARE (o.f.c.)
2018	Euro 1.024.702,40

6. di trasmettere copia del presente atto, entro due giorni lavorativi dall'adozione, alla Struttura Semplice Contabilità per gli adempimenti di competenza, ai sensi del Decreto del Direttore Generale n. 13 dell' 01.02.2010;

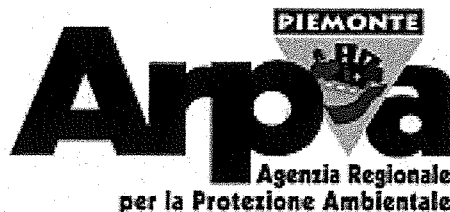
Torino, 27/10/2017

Il Dirigente Responsabile della Struttura Semplice
Acquisti Beni e Servizi

Dott.ssa Rossana Maria Caterina Giannone

Il Dirigente Responsabile della Struttura Complessa
Dipartimento Affari Amministrativi e Personale

Dott. Luigi Preziosi



IL RESPONSABILE DELL' UFFICIO CONTABILITA'

Esaminata la determinazione n. _____ del _____ pervenuta il _____

adottata dal Dirigente Responsabile della Struttura : Dipartimento Affari amministrativi e personale

ad oggetto:

S.S. Acquisti Beni e servizi. Indizione procedura aperta in ambito comunitario ad oggetto: Fornitura a n. 6 lotti di strumentazione tecnico-scientifica da destinare ai laboratori di Arpa Piemonte.

chiede chiarimenti/documentazione integrativa per i motivi più oltre indicati (la documentazione inviata verrà allegata al presente modello) .

Torino, li _____ Il Responsabile dell'Ufficio Contabilità _____

esprime PARERE FAVOREVOLE in ordine alla regolarità contabile e alla copertura finanziaria della determinazione in esame e procede alla registrazione del movimento contabile ivi previsto

accertamento/impegno n. _____ cap. _____ Bilancio di previsione _____

accertamento/impegno n. _____ cap. _____ Bilancio di previsione _____

esprime PARERE NEGATIVO in ordine alla regolarità contabile della determinazione in esame per i motivi più oltre indicati.

Comunica il presente parere al Responsabile della sopra indicata Struttura Complessa/ Semplice, mediante trasmissione del presente modello via fax al n. _____/via mail all'indirizzo _____

Torino, li _____ Il Responsabile dell'Ufficio Contabilità _____

**RELAZIONE TECNICA-ILLUSTRATIVA AI SENSI DELL'ART. 23 D.lgs. 50/2016
RELATIVA ALLA FORNITURA A N. 6 LOTTI DI STRUMENTAZIONE TECNICO-
SCIENTIFICA DA DESTINARE AI LABORATORI DI ARPA PIEMONTE**

OGGETTO E QUADRO ECONOMICO DELLA FORNITURA

L'acquisizione ha per oggetto la fornitura a n. 6 lotti (comprensiva di consegna installazione e verifica di conformità) della sottoriportata strumentazione laboratoriale:

- **LOTTO 1: n. 1 (ICP MS (Spettrometro di massa a quadrupolo con sorgente di ioni al plasma accoppiato induttivamente) – Destinazione: Laboratorio di Alessandria.**
- **LOTTO 2: n.1 (uno) Cromatografo ionico con autocampionatore - Destinazione: Laboratorio di Grugliasco**
- **LOTTO 3: n.1 (uno) Sistema GC/MS spettrometro di massa magnetico ad alta risoluzione - Destinazione: Laboratorio di Grugliasco**
- **LOTTO 4: n.1 (uno) Strumento automatico per la determinazione del parametro DOC - Destinazione: Laboratorio di Grugliasco**
- **LOTTO 5: n. 3 campionatori aria sequenziali - Destinazione: Struttura complessa Radiazioni – (Ivrea e Vercelli)**
- **LOTTO 6: n. 1 (uno) MICROSCOPIO ELETTRONICO A SCANSIONE (SEM) E MICROANALISI EDS Destinazione: Laboratorio Polo Amianto (Grugliasco)**

L'Agenzia si riserva la facoltà di acquisire in merito al lotto 1 ulteriori due ICP MS da destinare alle sedi laboratoristiche di Novara e di Grugliasco

In merito al lotto 6 l'Agenzia si riserva la facoltà di acquisire *un ulteriore microscopio elettronico a scansione (SEM) e microanalisi EDS* Destinazione: Polo Amianto (Casale Monferrato)

Il diritto di opzione potrà essere esercitato entro un anno dalla scadenza dell'offerta dell'operatore economico aggiudicatario dei lotti 1 e 6.

MOTIVAZIONI DELLE ACQUISIZIONI In merito alle strumentazioni di cui ai lotti 1 / 2 / 3 / 4 / 5 si evidenzia quanto segue:

Per garantire la necessaria efficienza e il rispetto dei tempi di risposta è necessario disporre di strumentazione con prestazioni adeguate, che permetta un'automazione significativa riducendo il tempo per la preparazione del campione, che assicuri una attività continua e senza interruzioni di servizio prolungate.

Gli strumenti da acquisire e contenuti nei **lotti 1, 2, 3, 4, 5**, sono stati individuati a seguito di istruttoria e valutazione da parte del Coordinamento tecnico-scientifico dei laboratori secondo le seguenti finalità di acquisizione:

- a) Adeguamento all'evoluzione della normativa – strumentazione che è necessaria per rispondere ad esigenze che discendono da nuovi requisiti normativi e/o che è necessaria per sviluppare e sostenere eccellenze di ARPA Piemonte in ambito nazionale nella costituenda rete nazionale dei laboratori accreditati.

- b) Ottimizzazione tecnologica – strumentazione integrativa da acquisire per migliorare o perfezionare le *performance* di apparecchi già in dotazione, per i quali un intervento di *upgrade* consente sostanziale valorizzazione ed estensione di utilizzo.
- c) Incremento dell'efficienza dei processi analitici – strumentazione che permette di migliorare la produttività, in termini di incremento di volumi di attività a parità di fattori produttivi oppure in termini di tempi di analisi.
- d) Obsolescenza dei beni in uso – strumentazione che, in ragione del grado di usura e della conseguente incidenza di fermi macchina, può richiedere sostituzione.

Nella tabella seguente sono indicate le motivazioni specifiche per l'acquisizione degli strumenti:

LOTTO	Descrizione bene, quantità e destinazione	motivazione
1	N. 1 ICP MS (Spettrometro di massa a quadrupolo con sorgente di ioni al plasma accoppiato induttivamente) <u>Destinazione: Laboratorio Alessandria</u>	<u>Adeguamento all'evoluzione della normativa:</u> determinazione di metalli su acque destinate al consumo umano, superficiali e sotterranee monitoraggi ex DIR CE 60/2000 con prestazioni e sensibilità adeguate ai requisiti previsti.
	+ opzione per acquisizione N. 2 ICP MS alle medesime condizioni entro un anno dalla scadenza dell'offerta <u>Destinazione: Laboratori Novara e Grugliasco</u>	<u>Obsolescenza dei beni in uso: sostituzione apparecchiature obsolete per la determinazione di metalli nelle acque</u>
2	N.1 (uno) Cromatografo ionico <u>Destinazione: Laboratorio Grugliasco</u>	<u>Obsolescenza dei beni in uso:</u> sostituzione apparecchiature obsolete (DX500-DX320, antecedenti anno 2000) per la determinazione di anioni e cationi nelle acque
3	N. 1 (uno) Sistema GC/MS spettrometro di massa magnetico ad alta risoluzione <u>Destinazione: Laboratorio Grugliasco</u>	<u>Adeguamento all'evoluzione della normativa:</u> determinazione di microinquinanti su matrici ambientali, ivi compreso il biota (direttiva 2000/60/CE, Decreto Legislativo 13 ottobre 2015, n. 172) monitoraggi ex DIR CE 60/2000 con prestazioni e sensibilità adeguate ai requisiti previsti.
4	N.1 (uno) Strumento automatico per la determinazione del parametro DOC <u>Destinazione: Laboratorio Grugliasco</u>	<u>Adeguamento all'evoluzione della normativa:</u> determinazione di Carbonio Organico Disciolto su acque superficiali e sotterranee (monitoraggi Direttiva 2000/60/CE) come richiesto da aggiornamento protocolli analitici.
5	N. 3 (tre) Campionatore di particolato atmosferico (PTS) sequenziale <u>Destinazione: Radiazioni (Ivrea e Vercelli)</u>	<u>Ottimizzazione tecnologica:</u> Ottimizzazione processi di misura attività alfa e beta totale e spettrometria gamma
6	n. 1 (uno) microscopio elettronico a scansione (sem) e microanalisi eds <u>Destinazione: Polo Amianto (Grugliasco)</u>	<u>Obsolescenza microscopio in dotazione</u>

	+ opzione per acquisizione N. 1 microscopio elettronico a scansione (sem) e microanalisi eds Destinazione: Polo Amianto (Casale Monferrato)	<u>Nuova acquisizione</u>
--	--	---------------------------

La strumentazione sopra riportata rappresenta una selezione delle esigenze prioritarie di acquisizione per i laboratori di Arpa Piemonte, che prevede oltre agli acquisti da inserire nella procedura di gara, la facoltà per la Stazione appaltante, di acquisire ulteriori due ICP MS da destinare alle sedi laboratoristiche di Novara e di Grugliasco ed un ulteriore _microscopio elettronico a scansione (SEM) e microanalisi EDS Destinazione:: Polo Amianto (Casale Monferrato)

In merito al lotto 6 si demanda alla relazione di progettazione allegata alla presente a cura del Responsabile del Polo Amianto Dott. Albino De Filippi

Le caratteristiche tecniche e le funzionalità di ogni singolo lotto di strumentazione, sono contenuti nel Capitolato speciale d'appalto allegato alla presente relazione.

Il valore complessivo dell'appalto, ai sensi e per gli effetti di cui all'art.35 comma 4 del D.L.vo 50/2016, è pari a **€ 1.284.840,00** oneri fiscali esclusi

In tale importo sono comprese le opzioni sopraindicate.

N. LOTTO	CIG	IMPORTO Complessivo per ciascun lotto, iva esclusa	EVENTUALE OPZIONE DI ACQUISTO	IMPORTO CIG	Importo complessivo con iva
Lotto 1 N. 1 ICP MS (Spettrometro di massa a quadrupolo con sorgente di ioni al plasma accoppiato induttivamente) + opzione per acquisizione N. 2 ICP	73290478E8	€ 120.000,00	€ 240.000,00	€360.000,00	€ 439.200,00
Lotto 2	732906980F	€ 90.000,00	/	€ 90.000,00	€ 109.800,00
Lotto 3	73290879EA	€ 350.000,00	/	€ 50.000,00	€ 427.000,00
Lotto 4	73290993D3	€ 30.000,00	/	€ 30.000,00	€ 36.600,00
Lotto 5	7329109C11	€ 45.000,00	/	€ 45.000,00	€ 54.900,00

Lotto 6 + opzione per acquisizione N. 1 microscopio elettronico a scansione (sem) e microanalisi eds	732913732F	€ 204.920,00	€ 204.920,00	€ 409.840,00	€ 500.004,80
TOTALE		€ 839.920,00	€ 444.920,00	€1.284.840,00	€1.567.504,80

Importo a base di gara, esclusa IVA	€ 839.920,00
--	---------------------

Eventuali OPZIONI (Lotti 1 e 6), esclusa IVA	€ 444,920,00
---	---------------------

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott.ssa Paola Quagliano Dirigente Responsabile dell'Area Funzionale Tecnica

Si precisa che la progettazione dell'acquisizione di cui al lotto 6 è stata realizzata dal Dott. Albino De Filippi Dirigente Responsabile Polo Amianto

COPERTURA FINANZIARIA:

Ai fini della copertura della spesa il capitolo competente è il 22500 denominato "Acquisto di attrezzature e strumentazioni tecnico scientifiche" del bilancio 2018

MODALITA' DI ACQUISIZIONE:

1) Articolazione in lotti-

L'acquisizione viene suddivisa in 6 lotti. In merito si rileva che l'articolazione in lotti è stata effettuata nel rispetto di quanto indicato dall'art. 51 del "D.l.vo 50/2016 secondo cui "Nel rispetto della disciplina comunitaria in materia di appalti pubblici, sia nei settori ordinari che nei settori speciali, al fine di favorire l'accesso delle microimprese, piccole e medie imprese, le stazioni appaltanti suddividono gli appalti in lotti funzionali di cui all'articolo 3, comma 1, lettera qq), ovvero in lotti prestazionali di cui all'articolo 3, comma 1, lettera gggg) in conformità alle categorie o specializzazioni nel settore dei lavori, servizi e forniture."

Trattasi di lotti funzionali, così come definiti dalla giurisprudenza secondo cui "Il "lotto" identifica uno specifico oggetto dell'appalto la cui realizzazione è tale da assicurarne funzionalità, fruibilità e fattibilità, indipendentemente dalla realizzazione delle altre parti (Cons. St., sez. II, 7 novembre 2007, n. 2803)". E' stato utilizzato in modo specifico il criterio dell'omogeneità della tipologia di apparecchiatura, in modo da garantire la massima concorrenza nel mercato di tali strumentazioni

2) Sistema di acquisizione/ modalità di selezione del contraente

Procedura aperta ai sensi dell'art 60 comma 1), del D.Lgs 50/2016 s.m.i. da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, **individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo** ai sensi dell'art. 95 comma 3 del D.Lgs.50/2016, previo accertamento della rispondenza dell'offerta tecnica alle specifiche tecniche fissate nel Capitolato per ogni singolo lotto.

I criteri di valutazione dell'offerta, elaborati di concerto la Struttura semplice "Acquisti beni e servizi", sono indicati per ciascun lotto nello schema allegato (**Allegato n. 2**)

INDICAZIONI RELATIVE ALLA SICUREZZA DI CUI ALL'ART. 26 C.3 DEL D.LGS. 81/2008

In riferimento a quanto prescrive l'art. 279 c.1 l. b) del D.P.R. 207/2010, non ricorre la necessità di elaborazione del documento di valutazione dei rischi in quanto ai sensi di quanto stabilito dall'art. 26 del D. Lgs. n. 81/2008 e successive modificazioni

L'esecuzione della fornitura in oggetto, infatti, non presenta, rischi interferenziali.

II RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

(Dott.ssa Paola Quaglino)

ALLEGATI

1. *Allegato 1 Capitolato speciale d'appalto.*
2. *Allegato 2 Criteri di valutazione offerte*
3. *Relazione progettazione lotto 6*

