**Procedura aperta telematica tramite Accordo Quadro per l’affidamento di un appalto di fornitura e installazione di attrezzature per il fitness all’aperto**

**Capitolato tecnico e speciale d’appalto**

**INDICE**

[1 PREMESSE 3](#_Toc95725603)

[2 OGGETTO DELL’APPALTO 3](#_Toc95725604)

[3 DURATA DELL’ ACCORDO QUADRO E CORRISPETTIVO 4](#_Toc95725605)

[4 CARATTERISTICHE DELLE ATTREZZATURE 5](#_Toc95725606)

[5 PERSONALIZZAZIONI 7](#_Toc95725607)

[6 SEGNALETICA 7](#_Toc95725608)

[7 CERTIFICAZIONI E NORMATIVA 8](#_Toc95725609)

[8 LUOGHI, TEMPI E MODALITÀ DI CONSEGNA E ISTALLAZIONE 8](#_Toc95725610)

[9 GARANZIA DA VIZI 10](#_Toc95725611)

[10 ULTERIORI OBBLIGHI A CARICO DEL FORNITORE 11](#_Toc95725612)

[11 OBBLIGHI A CARICO DEL COMMITTENTE 11](#_Toc95725613)

[12 PENALI 12](#_Toc95725614)

[12.1 Penale per ritardi nella consegna e installazione (cfr Paragrafo 8) 12](#_Toc95725615)

[12.2 Penali in caso di ritardo nella sostituzione di articoli non conformi rilevati durante il periodo di garanzia (cfr Paragrafo 9) 12](#_Toc95725616)

[12.3 Penali per altre inadempienze 12](#_Toc95725617)

[13 ULTERIORI DISPOSIZIONI 12](#_Toc95725618)

# PREMESSE

Il Progetto “SPORT DI TUTTI - Parchi” (di seguito, il “Progetto”) è un’iniziativa promossa dal Ministro per lo Sport e i Giovani, per il tramite del Dipartimento per lo Sport, realizzata in collaborazione con Sport e salute S.p.A.

Nell’ambito della convenzione sottoscritta tra il Dipartimento per lo Sport e Sport e salute S.p.A., in data 6 luglio 2022, “per la promozione dell’attività sportiva di base sui territori, attraverso il sostegno alla ripresa e al rilancio del sistema sportivo, per l’incremento dell’attività fisica e sportiva, l’inclusione e lo sviluppo sociale”, il Dipartimento ha stanziato in favore di Sport e salute S.p.A. delle risorse finanziarie, che le Parti hanno convenuto di impiegare predisponendo un Avviso Pubblico finalizzato a finanziare progettualità ricadenti nell’intervento denominato “SPORT DI TUTTI - Parchi” per la promozione dello sport all’aperto (di seguito, l’“Avviso”).

Il Progetto ha l’obiettivo di realizzare nuove aree attrezzate all’interno di parchi comunali pubblici o spiagge attraverso la dotazione di strutture fisse per lo svolgimento di attività sportiva all’aperto a corpo libero.

I Comuni beneficiari del Progetto sono riportati nella lista disponibile all’allegato 1, dettaglio lotti della documentazione di gara, trattasi complessivamente di n. **62 interventi** di fornitura e installazione di strutture fisse per lo svolgimento di attività sportiva all’aperto presso aree verdi cittadine o spiagge.

# OGGETTO DELL’APPALTO

L’Accordo quadro, **in 2 lotti geografici** è così suddiviso:

* Lotto 1: Valle d'Aosta, Piemonte, Liguria, Lombardia; Veneto, Trentino-Alto Adige, Friuli-Venezia Giulia, Emilia-Romagna;
* Lotto 2: Umbria, Marche, Toscana, Lazio, Campania, Abruzzo, Calabria, Sardegna, Sicilia, Molise, Basilicata, Puglia.

Per ognuno dei 2 lotti dovrà essere fornita l’installazione di nuove aree attrezzate. L’intervento prevede la realizzazione di nuove aree attrezzate attraverso la dotazione di strutture fisse per lo svolgimento di attività sportiva all’aperto a corpo libero secondo i seguenti 3 modelli di installazione (meglio specificati nel paragrafo **n. 4**):

* **MODELLO PROGETTUALE SMALL**
* **MODELLO PROGETTUALE MEDIUM**
* **MODELLO PROGETTUALE LARGE**

Di seguito si riporta la tabella riepilogativa dei modelli progettuali da fornire per i 2 lotti.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lotto** | **Tipologia modello progettuale** | | | **Totale complessivo** |
| **Small** | **Medium** | **Large** |
| lotto 1 | 6 | 12 | 10 | 28 interventi  €. 860.000,00 |
| lotto 2 | 11 | 9 | 14 | 34 interventi  €. 1.035.000,00 |

Nell’allegato 1è disponibile il dettaglio dei Comuni dove sono previste le installazioni dei modelli progettuali divisi per singoli lotti.

La fornitura deve intendersi comprensiva delle seguenti attività:

* supporto alla progettazione intesa come progetto tecnico calato nel luogo fisico di installazione;
* trasporto e consegna;
* installazione;
* personalizzazione delle attrezzature;

Le opere edili di predisposizione delle aree di installazione saranno realizzate a cura dei Comuni beneficiari.

# DURATA DELL’ ACCORDO QUADRO E CORRISPETTIVO

Si rimanda al paragrafo 3 e 4 del Disciplinare di gara.

# CARATTERISTICHE DELLE ATTREZZATURE

Ogni modello progettuale deve essere funzionale all’utilizzo di diverse tipologie dei seguenti target specifici:

* giovani;
* adulti;
* over 65;
* diversamente abili.

Tutte i modelli dovranno consentire allenamenti cardio e isotonici organizzati, inoltre tutte le attrezzature proposte dovranno avere un’altezza di caduta inferiore a 1,50 m così da poter essere liberamente installate su superfici in erba, sabbia o ghiaia, nel rispetto della normativa UNI EN 16630

Sono escluse tutte le attrezzature relative a parchi gioco per bambini e attrezzature puramente ludico ricreative (es. altalene, scivoli, castelli, ecc.).

**MODELLO PROGETTUALE SMALL**

DIMENSIONI AREA: minimo 300 mq;

Il modello progettuale small prevede la realizzazione di un circuito a corpo libero polivalente, per almeno n.10 utilizzatori in contemporanea.

Il modello progettuale small deve essere progettato e installato con le seguenti attrezzature:

* **Stazione pull-up e leg lift (es. sedia romana)** - stazione multifunzionale utilizzata per lo svolgimento di almeno due esercizi diversi, per l’allenamento dei muscoli addominali e dei muscoli della schiena;
* **Bici con resistenza** - bicicletta per l’allenamento outdoor e il potenziamento cardiocircolatorio e muscolare, con sistema di resistenza allo sforzo ad intensità fissa o variabile (esempio sistema a volano, idraulico, meccanico, magnetico o elettromagnetico);
* **Circuito corpo libero - workout (almeno n. 6 utilizzatori in contemporanea)** - circuito a corpo libero per l’allenamento che utilizza il peso corporeo come resistenza (esempio calisthenics). Il circuito dovrà essere composto almeno da:
  + n. 1 coppia di barre parallele;
  + n. 1 spalliera;
  + n. 2 barre di trazione;
  + n. 1 sistema per i push up facilitati.
* **Panca esercizi addominali** – panca piana o inclinata per rafforzare la muscolatura addominale;
* **Step da 40 cm** - scalino per lavoro cardiovascolare per l'allenamento dei muscoli delle gambe

**MODELLO PROGETTUALE MEDIUM**

DIMENSIONI AREA: minimo 300 mq;

Il modello progettuale medium prevede la realizzazione di un circuito a corpo libero polivalente, per almeno n. 12 utilizzatori in contemporanea.

Il modello progettuale medium deve essere progettato e installato con le seguenti attrezzature:

* **Stazione pull-up e leg lift (es. sedia romana)** - stazione multifunzionale utilizzata per lo svolgimento di almeno due esercizi diversi, per l’allenamento dei muscoli addominali e dei muscoli della schiena;
* **Bici con resistenza** - bicicletta per l’allenamento outdoor e il potenziamento cardiocircolatorio e muscolare, con sistema di resistenza allo sforzo ad intensità fissa o variabile (esempio sistema a volano, idraulico, meccanico, magnetico o elettromagnetico);
* **Bici per braccia con resistenza** - bici per braccia adatta all’allenamento dei muscoli della parte superiore del corpo (spalle e braccia) utilizzabile anche da utenti diversamente abili, con sistema di resistenza allo sforzo ad intensità fissa o variabile (esempio sistema a volano, idraulico, meccanico, magnetico o elettromagnetico);
* **Circuito corpo libero - workout (almeno n. 8 utilizzatori in contemporanea)** - circuito a corpo libero per l’allenamento che utilizza il peso corporeo come resistenza (esempio calisthenics). Il circuito dovrà essere composto almeno da:
  + n. 1 coppia di barre parallele;
  + n. 1 spalliera
  + n. 2 barre di trazione
  + n. 1 sistema per i push up facilitati
  + n. 1 panca per esercizi addominali piana o inclinata
* **Step da 40 cm** - scalino per lavoro cardiovascolare per l'allenamento dei muscoli delle gambe
* **Barre push up a tre altezze** - sistema di barre a tre diverse altezze per lo svolgimento di esercizi di push up facilitati;

**MODELLO PROGETTUALE LARGE**

DIMENSIONI AREA: minimo 300 mq;

Il modello progettuale large prevede la realizzazione di un circuito a corpo libero polivalente, per almeno n. 14 utilizzatori in contemporanea.

Il modello progettuale medium deve essere progettato e installato con le seguenti attrezzature:

* **Stazione pull-up e leg lift (es. sedia romana)** - stazione multifunzionale utilizzata per lo svolgimento di almeno due esercizi diversi, per l’allenamento dei muscoli addominali e dei muscoli della schiena;
* **Bici con resistenza** - bicicletta per l’allenamento outdoor e il potenziamento cardiocircolatorio e muscolare, con sistema di resistenza allo sforzo ad intensità fissa o variabile (esempio sistema a volano, idraulico, meccanico, magnetico o elettromagnetico);
* **Bici per braccia con resistenza** - bici per braccia adatta all’allenamento dei muscoli della parte superiore del corpo (spalle e braccia) utilizzabile anche da utenti diversamente abili, con sistema di resistenza allo sforzo ad intensità fissa o variabile (esempio sistema a volano, idraulico, meccanico, magnetico o elettromagnetico);
* **Circuito corpo libero - workout (almeno n. 10 utilizzatori in contemporanea)** - circuito a corpo libero per l’allenamento che utilizza il peso corporeo come resistenza (esempio calisthenics). Il circuito dovrà essere composto almeno da:
  + n. 1 coppia di barre parallele;
  + n. 1 spalliera
  + n. 2 barre di trazione
  + n. 1 sistema per i push up facilitati
  + n. 1 panca per esercizi addominali piana o inclinata
  + n. scala orizzontale (o spalliera orizzontale)
* **Step da 40 cm** - scalino per lavoro cardiovascolare per l'allenamento dei muscoli delle gambe;
* **Barre push up a tre altezze** - sistema di barre a tre diverse altezze per lo svolgimento di esercizi di push up facilitati;

**Per tutti i modelli progettuali:**

* deve essere garantito lo svolgimento delle attività sportive in sicurezza.
* tutte le attrezzature proposte dovranno avere un’altezza di caduta inferiore a 1,50 m così da poter essere liberamente installate su superfici in erba, sabbia o ghiaia, nel rispetto della normativa UNI EN 16630;
* tutte le attrezzature devono essere costituite di acciaio, smaltato e verniciato e specificatamente sviluppati per l’esposizione 365 giorni l’anno in zone esterne (comprese spiagge e zone di montagna).
* il Fornitore, su eventuale richiesta del Comune beneficiario, potrà provvedere alla fornitura e installazione di pavimentazione antitrauma, in tal caso sia la fornitura della pavimentazione che le opere propedeutiche all’installazione saranno da intendersi a cura e spese dell’Amministrazione richiedente;
* gli schienali (o sedute) devono essere in polietilene.

Al fine di caratterizzare in maniera univoca e riconoscibile tutte le aree in cui saranno effettuate le installazioni, il Fornitore dovrà offrire attrezzature appartenenti allo stesso produttore e prive di loghi, e garantire che i modelli proposti siano esattamente replicati in ciascuna area di intervento.

# PERSONALIZZAZIONI E SEGNALETICA

I modelli progettuali dovranno essere personalizzabili e raggiungere l’obiettivo di avere un’immagine coordinata unica, distintiva e riconoscibile del progetto.

In particolare, verranno indicati dalla Committenza il colore delle parti in acciaio delle attrezzature e il colore delle sedute.

Le aree attrezzate dovranno prevedere una segnaletica di benvenuto e di corretto utilizzo delle attrezzature installate che sarà fornita dal Committente.

Il Fornitore è tenuto a fornire e installare la segnaletica di cui all’articolo 7 della Norma Europea EN16630/2015 costituita dal cartello di ingresso all’area, con relativo supporto di sostegno, e i pannelli sul corretto utilizzo delle attrezzature posti in prossimità delle stesse.

Il Committente fornirà tutti gli elementi grafici in sede di formalizzazione dell’ordine di acquisto.

In ogni caso la segnaletica dovrà riportare i loghi di Sport e Salute S.p.A. e del Dipartimento dello Sport.

I loghi richiesti dovranno essere apposti tramite serigrafia ovvero grafica adesiva avente un’adesione alla superficie di almeno 18N/25mm e durabilità garantita dal produttore di almeno 6 anni dalla data di posa nonché laminazione protettiva resistente alle condizioni atmosferiche e ai raggi UV..

Inoltre, le attrezzature dovranno essere dotate di un sistema integrato di QR Code che permetta all’utenza di avere accesso alla visione di video tutorial o infografiche con il corretto utilizzo delle attrezzature ivi presenti, i cui contenuti potranno anche essere sviluppati dal Committente, nonché ogni altra informazione necessaria al corretto utilizzo delle attrezzature installate, nel rispetto della normativa vigente e dell’articolo 7 della Norma Europea EN16630/2015.

# CERTIFICAZIONI E NORMATIVA

È vincolante il rispetto delle norme e la produzione delle certificazioni di rispondenza alle norme:

* UNI EN 16630/2015 per le attrezzature da fitness (da dimostrare in sede di gara).

# LUOGHI, TEMPI E MODALITÀ DI CONSEGNA E ISTALLAZIONE

A seguito della stipula dell’ordine di acquisto il Fornitore dovrà supportare il Committente nella redazione dei progetti tecnici necessari alle opere edili propedeutiche all’installazione delle attrezzature.

Nel corso di questa attività verranno fornite le indicazioni in merito alla personalizzazione delle attrezzature così come previsto nell’apposito paragrafo 5.

Le aree di intervento riguardano tutto il territorio nazionale così come specificato nell’allegato 1 dettaglio lotti del presente capitolato tecnico.

Le installazioni sopra indicate potrebbero subire alcune variazioni (nell’ambito degli stessi lotti) a seguito di eventuali rinunce o a causa di problematiche derivanti dall’approfondimento di vincoli e caratteristiche delle stesse, pertanto, il Committente si riserva di effettuare modifiche nell’elenco delle aree di intervento sopra indicate nel rispetto del lotto di riferimento. In tal caso il Fornitore non potrà richiedere costi aggiuntivi di trasporto.

La specifica sui siti di intervento sarà fornita in sede di invio dell’ordine di acquisto.

Le attività di consegna e installazione delle attrezzature, nonché della segnaletica a supporto dovranno essere garantite in 30 giorni lavorativi dalla stipula dell’Ordine di acquisto.

I Comuni procederanno alle attività di approntamento edile dell’area secondo il progetto redatto con il supporto del Fornitore.

Sarà obbligatorio eseguire sopralluoghi tecnici in loco, necessari nelle fasi di progettazione, approntamento e realizzazione degli interventi, in esito ai quali dovrà essere effettuata la redazione di un verbale da fornire alla Committenza su richiesta di quest’ultima.

Congiuntamente con la stipula dell’Ordine di acquisto, il Comune provvederà all’ integrazione, tramite revisione del DUVRI riferito ai rischi standard, integrando lo stesso con i rischi specifici da interferenza presenti nei luoghi in cui verrà espletato l’appalto

Il Fornitore dovrà garantire al Committente che gli interventi di installazione delle attrezzature siano effettuati simultaneamente così come previsto dall’offerta tecnica dell’operatore economico aggiudicatario.

Al termine delle attività il Fornitore è tenuto a rilasciare:

* la bolla di trasporto;
* il certificato di conformità delle attrezzature;
* certificazione di corretta installazione.

Sono a carico del Fornitore e si intendono remunerati con i corrispettivi offerti tutte le attività necessarie per garantire la corretta esecuzione delle prestazioni contrattuali.

L’installazione deve essere eseguita secondo perfetta regola d’arte, assicurando la perfetta tenuta e sicurezza delle attrezzature.

La responsabilità dell’installazione resta in capo al Fornitore.

In caso di difetti rilevati alla consegna (o in sede di collaudo) o in caso di non corrispondenza tra i prodotti consegnati e l’ordine di acquisto, il Fornitore sarà tenuto, a propria cura e spese, alla sostituzione dei prodotti difformi, o alla consegna dei prodotti mancanti, entro 10 giorni lavorativi dalla richiesta del Committente, fermo restando l’applicazione delle penali indicate al successivo paragrafo 12 per ritardo nella consegna e installazione.

Tutte le spese di deposito, giacenza, stoccaggio, imballaggio, smaltimento degli imballi, carico e scarico, facchinaggio, consegna e installazione sono a carico del Fornitore e sono già comprese nel prezzo offerto.

Il materiale deve essere consegnato nel pieno rispetto delle norme di sicurezza secondo quanto previsto dal Decreto legislativo 81/2008.

La merce viaggia sotto la responsabilità del Fornitore finché non perviene al luogo della consegna e finché non viene materialmente consegnata e montata.

I prodotti richiesti dovranno essere inseriti in idonei imballaggi.

Ciascun imballaggio dovrà riportare all’esterno l’indicazione della tipologia e del numero dei materiali contenuti.

L’imballaggio dovrà essere robusto e realizzato impiegando il materiale più idoneo in rapporto sia alla natura della merce sia al mezzo di spedizione prescelto che ne dovrà garantire l’integrità finale.

Tutti i danni per difetti di imballaggio saranno a carico del Fornitore.

Sarà cura e onere del Fornitore provvedere allo smaltimento dell’imballaggio.

La consegna dovrà essere accompagnata da un documento di trasporto (DDT) in duplice copia, sottoscritto dall’incaricato del Committente e riportante l’esatta indicazione dei prodotti consegnati e delle relative quantità.

# GARANZIA DA VIZI

Il Fornitore assume l'obbligo di garantire al Committente il perfetto funzionamento di tutto quanto fornito, per 24 mesi (eventualmente aumentati in sede di offerta tecnica) decorrenti dalla data di collaudo effettuato con esito positivo, senza alcun onere aggiuntivo.

Il Fornitore è tenuto in particolare:

* + a garantire, indipendentemente da qualsiasi benestare o controllo preliminare del Committente, che le attrezzature fornite siano esenti da vizi palesi od occulti, di origine o di fabbricazione, e in tutto conformi a quanto prescritto dal Committente;
  + a garantire che le attrezzature conservino le caratteristiche tecniche richieste per tutto il periodo di garanzia e, nel contempo, a garantire il buon funzionamento in esercizio degli stessi.

La garanzia è comprensiva, quindi, di mano d’opera, oneri di trasferta ed ogni attività necessaria a garantire il ripristino del perfetto funzionamento, compresa la sostituzione dei pezzi di ricambio che dovesse necessitare.

Per i vizi e i difetti rilevati nel periodo di garanzia il Fornitore dovrà, a proprie spese, ritirare gli articoli segnalati e provvedere alla relativa fornitura entro 10 giorni lavorativi dalla richiesta. In caso di intervento effettuabile in loco il Fornitore dovrà, a proprie spese, effettuare la riparazione entro 10 giorni lavorativi dalla richiesta.

Qualora il Fornitore non provvedesse entro il termine sopra indicato, il Committente potrà spedire al Fornitore gli articoli contestati con spese di trasporto a carico dello stesso.

Nell’ipotesi in cui al precedente comma, il Committente si riserva la facoltà di acquistare presso terzi il materiale contestato fatta salva ed impregiudicata l’azione di risarcimento dei danni eventualmente subiti e del maggior prezzo di acquisto pagato.

Il Fornitore si impegna a tenere sollevato ed indenne il Committente da eventuali controversie che dovessero insorgere su dispositivi e materiali coperti da brevetto ed oggetto della fornitura.

# ULTERIORI OBBLIGHI A CARICO DEL FORNITORE

Il Fornitore eseguirà le fasi della fornitura con la più ampia autonomia gestionale e organizzativa, avvalendosi esclusivamente di proprio personale. Il Fornitore risponde direttamente dei danni a persone e/o a cose provocati nell’esecuzione della fornitura, restando a suo esclusivo carico qualsiasi risarcimento.

È pertanto tenuto a osservare tutte le disposizioni di legge e di regolamento vigenti in materia di salute, sicurezza e prevenzione degli infortuni sui luoghi di lavoro.

Sono inoltre a suo totale carico gli obblighi e gli oneri dettati dalla normativa vigente in materia di assicurazioni antinfortunistiche, assistenziali e previdenziali.

Il Fornitore è altresì responsabile della rispondenza alle norme di legge delle attrezzature utilizzate nonché dell’adozione delle misure e cautele antinfortunistiche necessarie alla corretta esecuzione della fornitura.

È, inoltre, direttamente responsabile dell’operato del personale addetto alle singole fasi della fornitura.

Il Fornitore accetta e assume a suo completo ed esclusivo carico l’obbligo e l’onere di applicare ai propri lavoratori dipendenti il vigente Contratto Collettivo Nazionale di Lavoro del settore, di osservare integralmente il trattamento economico previsto, indipendentemente dalla struttura e dimensione della propria impresa e da ogni altra sua qualificazione giuridica, economica e sindacale, anche dopo la scadenza dell’ordine di acquisto e sino alla sua sostituzione.

Il Committente rimane estranea ai rapporti giuridici ed economici che intercorrono tra l’Aggiudicatario e i suoi dipendenti.

È obbligo del Fornitore, a termine dell’esecuzione, consegnare contestualmente alla stazione appaltante ed al Comune di riferimento la documentazione di fine lavori contenente la dichiarazione di fornitura e posa a regola d’arte, il verbale di fine lavori, il manuale di manutenzione delle attrezzature, le schede tecniche delle attrezzature installate e le certificazioni delle stesse, presentate in sede di gara. Al termine delle attività descritte il Fornitore potrà emettere, nei confronti della Stazione Appaltante, la fattura relativa al Modello installato.

# OBBLIGHI A CARICO DEL COMMITTENTE

Il Committente:

* + provvede al coordinamento e alla direzione della fornitura oggetto dell’appalto;
  + provvede al controllo contabile e alla regolare esecuzione del presente appalto;
  + provvede al pagamento delle fatture entro i termini di legge.

# PENALI

Il Fornitore deve assumersi l’obbligo del pagamento delle penali presenti nei paragrafi successivi

## Penale per ritardi nella consegna e installazione (cfr Paragrafo 8)

In caso di ritardo nella consegna e installazione rispetto al termine stabilito al precedente paragrafo 8, verranno applicate le seguenti penali:

* + 0,2 % dell’importo del valore dell’ordine di acquisto, per ogni giorno lavorativo di ritardo e per i primi 5 giorni;
  + 0,3 % dell’importo del valore dell’ordine di acquisto per ogni giorno lavorativo di ritardo dopo i primi 5 giorni e fino al giorno di completamento dell’installazione.

Le penali sopra indicate verranno altresì applicate anche nell’ipotesi di forniture errate.

## Penali in caso di ritardo nella sostituzione di articoli non conformi rilevati durante il periodo di garanzia (cfr Paragrafo 9)

In caso di ritardo nella sostituzione di articoli non conformi rispetto al termine indicato al precedente paragrafo 9, verranno applicate le seguenti penali:

* 0,1 % dell’importo del valore dell’ordine di acquisto, per ogni giorno lavorativo di ritardo e per i primi 5 giorni;
* 0,2 % dell’importo del valore dell’ordine di acquisto per ogni giorno lavorativo di ritardo dopo i primi 5 giorni e fino al giorno dell’espletamento della consegna e installazione.

## Penali per altre inadempienze

Per ogni altra inadempienza, non riconducibile alle ipotesi sopra menzionate, il Committente applicherà una penale pari ad 150,00 euro per ogni inadempienza.

# ULTERIORI DISPOSIZIONI

Per tutto quanto non espressamente previsto e disciplinato nel presente Capitolato d’appalto si rimanda alla restante documentazione di gara nonché alle disposizioni contenute nella vigente normativa.

**[FINE DOCUMENTO]**