



**AVVISO PUBBLICO
PER MANIFESTAZIONE DI INTERESSE
(ai sensi dell'art.36 del D.lgs 50/2016 e s.m.i.)**

A.S.Ter. Genova S.p.a. intende ricorrere ad una procedura negoziata ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera b) del D.lgs 50/2016 e s.m.i., per l'affidamento della fornitura di inerti necessari per la produzione di conglomerato bituminoso così suddivisi:

**LOTTO 1 : TN 1.950 di sabbia naturale di fiume passante al setaccio 4 mm
 TN 2.900 di sabbia di frantoio frantumata a secco passante al setaccio 6 mm
 TN 3.150 di sabbia di frantoio lavata passante al setaccio 6 mm**

LOTTO 2: TN 2.700 di graniglia(D max 10 mm)

LOTTO 3: TN 3.400 di pietrisco (D max 16 mm)

L'importo presunto totale è quantificato in Euro 179.375,00 (centosettantanovemilatrecentosettantacinque/00) oltre iva così suddivisi:

LOTTO 1 - Euro 99.375,00= (novantanovemilatrecentosettantacinque/00) oltre IVA, riferito ai seguenti prezzi a TN: **sabbia naturale di fiume €/TN 11,50 ; sabbia di frantoio frantumata a secco €/TN 13,50; sabbia di frantoio lavata €/TN 12,00.**

LOTTO 2 - Euro 32.400,00= (trentaduemilaquattrocento/00) oltre IVA, riferito ad un **prezzo a TN di € 12,00**

LOTTO 3 - Euro 47.600,00= (quarantasettemilaseicento/00) oltre IVA, riferito ad un **prezzo a TN di € 14,00**

Durata del contratto: semestrale e comunque fino ad esaurimento dell'importo.

Descrizione dettagliata delle caratteristiche della fornitura e documenti necessari:

Sabbia naturale di fiume passante al setaccio 4 mm con le seguenti caratteristiche:

- Umidità alla consegna: massimo 5% sul peso
- Granulometria (UNI EN 933-1) <4 mm Categoria GA85 o superiore Tolleranza GTC 10
- Contenuto fini (UNI EN 933-1) (f3)
- Indice di rilascio sostanze pericolose IR=0

Sabbia di frantoio frantumata a secco passante al setaccio 6 mm con le seguenti caratteristiche:

- Equivalente in sabbia (UNI EN 933-1) minimo SE=60
- Umidità alla consegna: massimo 3% sul peso
- Granulometria (UNI EN 933-1) <6 mm Categoria GA85 o superiore Tolleranza GTC 10
- Contenuto fini (UNI EN 933-1) (da F16 a F10)
- Indice di rilascio sostanze pericolose IR=0

Sabbia di frantoio lavata passante al setaccio 6 mm con le seguenti caratteristiche:

- Equivalente in sabbia (UNI EN 933-1) minimo SE=60

- Umidità alla consegna: massimo 5% sul peso
- Granulometria (UNI EN 933-1) <6 mm Categoria GA85 o superiore Tolleranza GTC 10
- Contenuto fini (UNI EN 933-1) F3
- Indice di rilascio sostanze pericolose IR=0

Graniglia passante al setaccio 10 mm

Granulometria (UNI EN 933-1)	Designazione	2/8 4/8 5/8 4/10 6/10
	Categoria	Gc 90/10
	Tolleranza	G20/17.5 G20/15 G25/15
Forma dei granuli (FI-SI) (UNI EN 933-3/4)		Massimo FI 25 SI 25
Contenuto di polveri fini (UNI EN 933-1)		Massimo f1
Resistenza alla frammentazione (UNI EN 1097-2)		Max LA 25
Resistenza alla levigazione (PSV) (UNI EN 1097-8)		Min PSV 44
Durabilità al gelo-disgelo (UNI EN 1367-1)		F1
Rilascio sostanze pericolose		IR = 0
Coefficiente imbibizione		Non richiesto
Aggregato % di frantumato		90%
Affinità tra aggregato e bitume		90%

Pietrisco passante totalmente al setaccio 16 mm

Granulometria (UNI EN 933-1)	Designazione	10 /16 8/16 7/15
	Categoria	Gc 90/20 Gc 90/10
Indice DI appiattimento FI (UNI EN 933-3)	<=	FI 20
Contenuto di polveri fini (UNI EN 933-1)		f1
Resistenza alla frammentazione (UNI EN 1097-2)	<=	LA 25
Resistenza alla levigazione (PSV) (UNI EN 1097-8)	>=	PSV 40
Durabilità al gelo-disgelo (UNI EN 1367-1)		F1
Rilascio sostanze pericolose		IR = 0
Aggregato % di frantumato		90%
Affinità tra aggregato e bitume		90%

Andranno presentati i seguenti documenti:

- Certificato di Marcatura CE (UNI EN 13043)
- Certificato di Marcatura CE (UNI EN 12620)
- Certificato del controllo della produzione di fabbrica rilasciato dall'Ente certificatore abilitato
- Dichiarazione di prestazione DOP

CRITERI DI AGGIUDICAZIONE

L'aggiudicazione avverrà con il criterio dell'offerta al massimo ribasso percentuale sui **singoli prezzi a TN** ai sensi dell'art.36 comma 9 bis del D.lgs. 50/2016 e s.m.i., sulla base degli elementi che saranno indicati sulla lettera di invito. A.S.Ter. ricorrerà all'esclusione automatica delle offerte come previsto dall'articolo 97 comma 8 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i. qualora le offerte siano superiori a dieci.

REQUISITI PER LA PARTECIPAZIONE

Requisiti generali: non trovarsi nelle cause di esclusione di cui all' art. 80 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.;

Requisiti idoneità professionale: ai sensi di quanto previsto dall'art. 83 comma 3 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., gli operatori economici devono essere iscritti nel registro della CCIAA per l'attività attinente la fornitura in oggetto;

Requisiti di capacità tecniche e professionali: Aver eseguito nei tre esercizi antecedenti (2016/2017/2018), con esito positivo, forniture analoghe a favore di soggetti, di tipo "pubblico" tra quelli elencati all'art. 3 del D.lgs. n.50/2016 [a titolo esemplificativo e non esaustivo: Amministrazioni pubbliche, Enti aggiudicatori, Imprese pubbliche o Concessionarie di servizio pubblico, Centrali di Committenza ed altri soggetti con ruolo di stazione appaltante], oppure Committenti di tipo privato (società, imprese, ecc.), per un valore complessivo nei tre esercizi suddetti di almeno € 190.000,00 (Euro centonovantamila/00) Iva esclusa.

SVOLGIMENTO DELLA PROCEDURA:

La procedura verrà espletata in modalità completamente telematica (ai sensi dell'art. 58 del Codice degli Appalti) mediante la piattaforma di e - procurement utilizzata da A.S.Ter. S.p.A. e disponibile all'indirizzo web:

<https://astergenova.acquistitelematici.it>

Si invitano gli operatori economici a prendere visione del manuale di utilizzo disponibile nella sezione "istruzioni e manuali" della piattaforma telematica <https://astergenova.acquistitelematici.it/manuali>

Per l'utilizzo della modalità telematica di presentazione delle offerte è necessario per l'Operatore Economico:

- essere in possesso di una firma digitale valida del soggetto che sottoscrive l'istanza di partecipazione e l'offerta;
- essere in possesso di una casella di posta elettronica certificata (PEC);

Le ditte interessate, in possesso dei requisiti richiesti, che desiderano ricevere la lettera di invito devono far pervenire apposita istanza, tramite il sopra citato portale telematico accessibile al seguente indirizzo: <https://astergenova.acquistitelematici.it> entro e non oltre le ore 17 del giorno **18 dicembre 2019**.

Il presente avviso è una mera indagine conoscitiva finalizzata all'individuazione di operatori economici da invitare alla successiva procedura negoziata; è finalizzato esclusivamente a ricevere manifestazioni di interesse per favorire la partecipazione e la consultazione del maggior numero di operatori economici in modo non vincolante per l'Ente.

Le manifestazioni di interesse hanno l'unico scopo di comunicare all'Ente la disponibilità ad essere invitati a presentare offerta.

Con il presente avviso non è indetta alcuna procedura di affidamento concorsuale o paraconcorsuale e non sono previste graduatorie di merito o attribuzione di punteggi.



L'Ente si riserva, altresì, motivatamente di sospendere, modificare o annullare la procedura relativa al presente avviso esplorativo e di non dar seguito all'indizione della successiva gara per l'affidamento del servizio.

A.S.Ter. Genova S.p.a. procederà con l'invio della lettera d'invito anche in presenza di un'unica manifestazione di interesse valida.

Non saranno considerate ammissibili le dichiarazioni qualora:

- siano pervenute al di fuori delle modalità previste dal portale telematico;
- risultino incomplete;

A.S.Ter Genova S.p.a. formerà l'elenco dei soggetti da invitare includendo tutti gli operatori economici che hanno manifestato interesse.

Referente Tecnico: Geom. Alberto Rattaro e-mail: alberto.rattaro@astergenova.iit

Referente Amministrativo: Dott.ssa Francesca Aleo e-mail: francesca.aleo@astergenova.it

Il presente avviso è pubblicato sul sito istituzionale di A.S.Ter. Genova S.p.a. www.astergenova.it – sezione "Gare e Appalti", su www.appaltiliguria.it sezione "Avvisi – Altri avvisi" e all'albo pretorio del Comune di Genova e avrà validità per 15 giorni.

Il Responsabile Procedimento
Ing. Grasso Mauro

(DOCUMENTO FIRMATO DIGITALMENTE)