



# COMUNE DI CASTELLANA GROTTTE

Area Metropolitana di Bari

## SETTORE V

Lavori Pubblici - Manutenzioni e Servizi - Ambiente - Energia

**OGGETTO:** Lavori per la realizzazione di Hub intermodale e riqualificazione della stazione di Castellana Grotte. Progetto PNRR – Missione 3 – Infrastrutture per una Mobilità sostenibile, Investimenti sulla rete Ferroviaria, Investimento – 1.6 ” potenziamento delle linee Regionali” – Realizzazione di Hub intermodali e riqualificazione di 20 stazioni: manutenzione straordinaria delle aree ferroviarie, adeguamento STI PMR, fermata bus e scambio di gomma/ferro, recupero energetico fotovoltaico – Accordo quadro n.136/2021/AADG del 08/11/2021 – CA N.18 CIG Derivato:95390511E9, CUP:D77H21007520006.

**Autorizzazione in Deroga alla L.R. n. 3 del 12 Febbraio 2002 per superamento limiti e lavoro notturno per i lavori da eseguirsi per conto di Ferrovie Sud Est – Stazione di Castellana Grotte (BA) dal 01 Dicembre 2024 al 26 Giugno 2026.**

## IL RESPONSABILE

**VISTA** l’istanza presentata dall’Ing. GUASTAMACCHIA Gioacchino in qualità di Amministratore Unico della Società “Guastamacchia S.p.A.”, con sede in Ruvo di Puglia alla Via Ravanans n. 2, quale Ditta appaltatrice dell’opera di *”Realizzazione di Hub intermodale e riqualificazione della stazione di Castellana Grotte. Progetto PNRR – Missione 3 – Infrastrutture per una Mobilità sostenibile*, con nota acquisita con protocollo n. 26087 del 26/11/2024, intesa ad ottenere l’autorizzazione in deroga alla L.R. n. 3 del 12 Febbraio 2002 per superamento limiti e lavoro notturno per i lavori da eseguirsi per conto di Ferrovie Sud Est – Stazione di Castellana Grotte (BA) **dal 01 Dicembre 2024 al 26 Giugno 2026”**.

## CONSIDERATO

- che l’autorizzazione in deroga richiesta è finalizzata alla realizzazione di opere di pubblica utilità;
- che alla stessa richiesta è stata allegata la relazione Tecnica a firma dell’Ing. Luigi B. Verzillo, avente ad oggetto la VALUTAZIONE PREVISIONALE DI IMPATTO ACUSTICO (FASE DI CANTIERE) per la *“realizzazione hub intermodali e riqualificazione di 20 stazioni: manutenzione straordinaria area ferroviaria, adeguamento siti pmr, fermate bus e scambio gomma/ferro, recupero energetico fotovoltaico - CUP: d77h21007520006- Stazione di Castellana Grotte (BA)”*.

**DATO ATTO** che il suddetto cantiere è finalizzato alla riqualificazione della Stazione di Castellana Grotte sita in Piazza Vittorio Emanuele, al restyling del fabbricato viaggiatori e delle aree esterne, e del parcheggio, oltre alla realizzazione di un sottopasso pedonale in corrispondenza delle banchine.

## PRESO ATTO

- che dalla previsione di impatto acustico a firma dell’Ing. Luigi B. Verzillo, relativa al cantiere della stazione di Castellana Grotte sita in Piazza Vittorio Emanuele, le attività a maggior impatto acustico sono quelle relative alle operazioni di scavo e demolizione per mezzo di escavatore;
- che la valutazione è stata condotta sulla base delle indicazioni presenti nella norma ISO 9613

“Attenuation of sound during propagation outdoors”, facendo riferimento alla legislazione vigente con particolare riferimento a:

- D.P.C.M. del 1 marzo 1991 “Limiti massimi di esposizione al rumore negli ambienti abitativi e nell'ambiente esterno”;
- L. n. 447 del 26 ottobre 1995 “Legge quadro sull'inquinamento acustico”;
- D.P.C.M. 14 novembre 1997 “Determinazione dei valori limite delle sorgenti sonore”;
- D.M. 16 marzo 1998 “Tecniche di rilevamento e di misurazione dell'inquinamento acustico”;
- Legge Regionale n. 3 del 12 febbraio 2002 “Norme di indirizzo per il contenimento e la riduzione dell'inquinamento acustico”;
- Che dalla previsione di impatto acustico, il livello di emissione del rumore supera quanto stabilito dalla norma, per cui si prescrive:
  - L'utilizzo di attrezzature e macchine adeguatamente mantenuti ed a ridotto impatto acustico;
  - L'utilizzo di attrezzature e macchine solo per il tempo strettamente necessario ad eseguire le attività;
  - L'informazione e formazione dei lavoratori sulle corrette modalità operative e organizzative finalizzate anche alla minimizzazione degli impatti acustici;
  - Il monitoraggio periodico delle immissioni acustiche;
  - L'utilizzo di barriere acustiche mobili da porre in corrispondenza delle macchine operatrici
  - La Comunicazione e il coinvolgimento della cittadinanza dell'urgenza dei lavori delle date di inizio e fine ed illustrazione della necessità ed inderogabilità dell'esecuzione di dette attività.

#### TENUTO CONTO

- dell'eccezionalità dell'evento acustico e dell'importanza strategica dell'opera;
- che ai sensi del comma 4) dell'art.16 della LEGGE REGIONALE 12 febbraio 2002, N. 3, il comune può derogare alle emissioni sonore di cui al comma 1 della predetta norma, in termini di livello continuo equivalente di pressione sonora ponderato (A) [Leq(A)] misurato in facciata dell'edificio più esposto negli intervalli orari 9.00 - 12.00 e 15.00 - 22.00 e negli intervalli orari 12.00 - 15.00 e 22.00 - 24.00;
- che ai sensi del comma 2) dell'art. 16 della LEGGE REGIONALE 12 febbraio 2002, N. 3, il Comune autorizza le emissioni sonore provenienti da cantieri edili, in deroga agli intervalli orari 7.00 - 12.00 e 15.00 - 19.00, fatta salva la conformità dei macchinari utilizzati a quanto previsto dalla normativa della Unione europea e il ricorso a tutte le misure necessarie a ridurre il disturbo;

RITENUTO opportuno disporre una deroga ai limiti orari e del rumore sopra indicati, consentendo l'estensione dell'attività lavorativa per la “Realizzazione di hub intermodale e riqualificazione della stazione di Castellana Grotte” anche negli orari notturni al fine di consentire lo svolgimento delle attività in questione;

VISTO il parere di competenza dell'ASL BA – Dipartimento di Prevenzione – Servizio di Igiene Pubblica del 20/12/2024 prot.n°158578/2024, acquisito in data 20/12/2024 con prot.n°28126, rilasciato ai sensi degli art. 16 e 17, della legge regionale n.3/2002, con il quale si esprime parere favorevole;

#### VISTI:

- il D.lgs. n. 267/2000;
- la L. R. Puglia n. 3/2002;
- la Legge 26 ottobre 1995, n. 447;

## **AUTORIZZA**

la Società Guastamaglia S.p.a., a svolgere l'attività temporanea rumorosa in deroga ai limiti di emissione acustica e in deroga agli orari di lavoro previsti dalla normativa vigente, relativamente alle attività descritte nella relazione di valutazione previsionale di impatto acustico a firma dell'Ing. Luigi B. Verzillo;

## **DISPONE**

- che le lavorazioni potenzialmente rumorose avvengano nel rispetto delle fasce orarie previste dalla normativa vigente, L.R. Puglia n. 3 del 12 febbraio 2002 (7.00 – 12.00 e 15.00 – 19.00).
- che le emissioni sonore provenienti dal cantiere edile, in termini di livello continuo equivalente di pressione sonora ponderato (A) [Leq(A)], misurate in facciata dell'edificio più esposto, non superino quelli indicati nella relazione tecnica di previsione impatto acustico a firma dell'Ing. Luigi B. Verzillo, allegata all'istanza di richiesta di deroga;
- Che nelle lavorazioni di "*Realizzazione di Hub intermodale e riqualificazione della stazione di Castellana Grotte*", la società "Guastamaglia S.P.A" adotti tutti gli accorgimenti necessari per ridurre al massimo le emissioni del rumore, attraverso:
  - L'utilizzo di attrezzature e macchine adeguatamente mantenuti ed a ridotto impatto acustico;
  - L'utilizzo di attrezzature e macchine solo per il tempo strettamente necessario ad eseguire le attività;
  - L'informazione e la formazione dei lavoratori sulle corrette modalità operative e organizzative finalizzate anche alla minimizzazione degli impatti acustici;
  - Il monitoraggio periodico delle immissioni acustiche;
  - L'utilizzo di Barriere acustiche mobili da porre in corrispondenza delle macchine operatrici;

Le attività rumorose oggetto della presente autorizzazione dovranno essere svolte a condizione che siano rispettati tutti gli accorgimenti e le misure descritte nella relazione tecnica previsionale di impatto acustico a firma dell'Ing. Luigi B. Verzillo;

La presente autorizzazione si intende rilasciata ai soli fini acustici, esclusivamente per le attività descritte e per il cantiere in oggetto ed è vincolata al rispetto e subordinatamente alla validità ed efficacia delle altre autorizzazioni eventualmente necessarie;

Si intendono applicate anche tutte quelle norme attualmente vigenti in materia, anche se non espressamente indicate nel presente atto;

## **AVVERTE**

che il richiedente è responsabile della presente autorizzazione per ogni effetto amministrativo, civile e penale;

che l'autorizzazione in deroga non sostituisce ogni altro provvedimento e/o nulla osta necessario per lo svolgimento dell'attività.

Il Comune, al fine di verificare il rispetto delle presente disposizione, potrà effettuare le attività di controllo previste dall'art.14 della legge n.447/1995;

In caso di mancato rispetto delle prescrizioni, l'autorizzazione potrà essere revocata in qualsiasi

momento.

Contro il presente provvedimento potrà essere presentato ricorso al TAR Puglia entro 60 giorni dal ricevimento o in alternativa ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni.

Il presente atto potrà essere aggiornato, modificato sospeso o revocato in qualsiasi momento sia in caso di nuove disposizioni in materia sia che vengano riscontrate situazioni diverse da quelle contenute nel presente atto o per sopravvenuti motivi di interesse o di tutela della sicurezza.

La presente sarà trasmessa all'istante, alla Polizia Municipale, alla Stazione dei Carabinieri di Castellana Grotte (BA) e alla ASL/SISP di Bari.

Copia della presente, altresì, è pubblicata all'Albo Pretorio e sul sito internet del Comune.

Il Responsabile del Settore V  
(Lavori Pubblici, Manutenzioni e Servizi, Ambiente, Energia)  
Arch. Antonio Dimasi