



DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
Servizio Igiene e Sanità Pubblica Area Nord
Via Don Minzoni 8 - 73100 LECCE (LE)
tel. / fax 0832 215578
e-mail: sisp@asl.le.it
PEC: sispnord.dipartimento.prevenzione@pec.asl.lecce.it

Rif. Nota prot. n. 72719 del 23.12.2022

Lecce 16.01.2023

**Al Responsabile del Procedimento
Area Funzionale 4°
Città di Nardò
Ing. A. Fiorentino**

**Oggetto: Verifica di assoggettabilità a V.A.S. - pratica n. 1809/2022 per “ Variante tipologica al Piano Particolareggiato delle aree interessate dalle nuove attrezzature di livello urbano – Area di intervento unitario A.I.U. A2 – tipologia T6”
Proponente: MEGAHOLDING srl
Rilascio contributo**

Con la nota in riferimento codesto Ufficio ha trasmesso la documentazione relativa al procedimento specificato in oggetto per il rilascio del contributo di competenza.

Questo Servizio ha proceduto alla valutazione della documentazione visionata sul link indicato osservando che il RAP, Tav. 06, non è risultato esaustivo ai fini degli aspetti di tutela della salute pubblica.

Le opere proposte con la progettazione presentata possono costituire un determinante di salute per cui, qualora si intendesse escludere la progettazione da procedura di VAS, a tutela della salute pubblica, quest'ultima dovrà essere perfezionata con la previsione di esaurienti azioni mitigative degli impatti sia in fase di cantiere quanto in fase di esercizio che, ad ogni buon fine, si riportano:

FASE DI CANTIERE

- utilizzo di mezzi operatori di ultima generazione
- posizionamento di barriere fonoassorbenti temporanee
- utilizzo di procedure mirate a limitare la diffusione di polveri da movimento terra

FASE DI ESERCIZIO

- realizzazione di edifici di elevata qualità architettonico-energetica che dovranno essere curati dal punto di vista dell'isolamento acustico, del risparmio energetico e dell'impatto visivo
- mantenimento di adeguata percentuale di terreno drenante (non inferiore al 10%) con la finalità di limitare "l'effetto calore" dovuto a superfici impermeabili e di mantenere l'equilibrio idro-geologico (tutela della falda acquifera)
- attuazione di sistemi di recupero e/o riutilizzo delle acque di pioggia
- predisposizione di illuminazione pubblica con lampade preferibilmente a LED direzionabili per contenere l'inquinamento luminoso.

