



SUAP COMUNE DI OFFIDA  
AREA GESTIONE DEL TERRITORIO  
**P.E.C.: [protocollo@pec.comune.offida.ap.it](mailto:protocollo@pec.comune.offida.ap.it)**

**Oggetto: Verifica di Assoggettabilità alla Valutazione Ambientale Strategica relativa alla “Variante parziale al Piano Regolatore Generale per la delocalizzazione di due edifici danneggiati dal sisma 2016, in località “La Madonnetta” nel centro urbano di Offida”.**

Visto l'avviso di **Prot. N.6619 del 27/05/2024** (rif. Prot. Prov.n.11064 del 27/05/2024), di avvio della procedura di verifica di assoggettabilità a VAS, con l'indizione della conferenza dei servizi in forma simultanea e in modalità sincrona e convocazione della prima riunione per il **27/06/2024**, in merito alla Variante di cui all'oggetto.

Visto il Rapporto Preliminare di screening redatto dall'arch. Fabio Menzietti ai sensi delle Linee Guida regionali sulla VAS approvate con Delibera di Giunta Regionale n.1647 del 23/12/2019.

Si esprime, per quanto di competenza, parere favorevole all'esclusione della Variante in oggetto dalla Valutazione Ambientale Strategica condizionata alle seguenti prescrizioni da inserire nel provvedimento finale del Comune:

- *E' vietato il recapito in pubblica fognatura delle acque meteoriche di dilavamento dei piazzali e delle tettoie, ai sensi dell'art.41, commi 5 e 6, delle NTA del PTA della Regione Marche (DAALR 145/2010).*
- *In relazione alla produzione di terre e rocce da scavo dovranno essere rispettate le disposizioni di cui al DPR n.120/2017 e s.m.i.*

Si informa che il responsabile del procedimento ai sensi della Legge 241/90 e s.m.i. è la Dott.ssa Giulia Mariani (email: [giulia.mariani@provincia.ap.it](mailto:giulia.mariani@provincia.ap.it)).

GM/gm

*Il titolare di incarico di Elevata Qualificazione  
delegato dal Dirigente  
Dott. Gianni Giantomassi*

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445, del D.Lgs 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.*