

DPRL/CP/II/AA

Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le
province di Aquila e Teramo

mbac-sabap-aq-te@mailcert.beniculturali.it

Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le
province di Chieti e Pescara

mbac-sabap-ch-pe@mailcert.beniculturali.it

AREA II - Patrimonio Archeologico

c.a. Funzionario Dottoressa Gilda Assenti

e p. c.

ANAS SpA – Struttura Territoriale Abruzzo e Molise

c.a. Ing. Claudio Bucci

SEDE

Oggetto: SS80 RACCORDO DI TERAMO TRATTO STRADALE TERAMO MARE Variante alla SS80 dalla
A14 (Mosciano S. Angelo) alla SS16 (Giulianova) – Lotto IV
Progetto Definitivo.

*Trasmissione Relazione scientifica sull'esito delle indagini archeologiche, geognostiche e di
caratterizzazione ambientale con sorveglianza archeologica*

La scrivente Anas S.p.A. con sede legale in Via Monzambano, 10 – 00185 Roma (PEC
anas@postacert.stradeanas.it), nell'ambito della "Verifica Preventiva dell'Interesse Archeologico" ai
sensi dell'art. 25 del D. Lgs. 50/2016 per il progetto in argomento, trasmette la relazione che illustra
l'esito delle indagini in oggetto.

Premesso che:

- con nota CDG DCP. U.0029314 del 10/01/2021 è stato trasmesso alla competente alla
SABAP Chieti e Pescara il *Piano delle indagini archeologiche, geognostiche e di caratterizzazione
ambientale con sorveglianza archeologica* e, come ivi anticipato, è stata comunicata per vie
brevi la data di inizio lavori;
- le indagini sono state effettuate nei mesi di febbraio e marzo 2021 e hanno interessato i
saggi con numerazione progressiva da 8 a 32 del Piano Indagini trasmesso con la nota
sopracitata; per via del negato accesso alle aree da parte del proprietario dei mappali sui
quali ricadono i saggi 1-7, condizionato al periodo del raccolto, è stato possibile concludere
la campagna nel luglio 2021, come comunicato alla SABAP Chieti e Pescara con nota CDG.U
0433641 del 08/07/2021;
- nel corso della campagna di indagini si è avuta la costante sorveglianza delle attività in
campo di un archeologo interno del Coordinamento Progettazione, Dott. Andrea
Guaglianone, che ha tenuto sempre aggiornato il funzionario competente sugli esiti dei
singoli saggi, nell'ambito del monitoraggio delle attività da parte della Direzione Scientifica;

- è stata redatta la Relazione scientifica che illustra gli esiti della campagna di indagini, con schede dei singoli saggi corredate da rilievo fotografico e posizionamento topografico.

Considerato che:

- a seguito di richiesta del Comune di Giulianova si è provveduto a rimodulare il collegamento con l'Area Industriale di Colleranesco prediligendo l'utilizzo di viabilità esistente, con minor consumo di suolo: nella precedente configurazione nell'area erano stati ubicati i saggi 26-32, effettuati a febbraio 2021 e, pur non ricadendo oramai in aree di interesse dell'opera, ne vengono ugualmente trasmessi gli esiti a fini conoscitivi;
- altresì il progetto ha subito una modifica ad inizio lotto, su espressa richiesta del Comune di Mosciano S. Angelo che prevede l'eliminazione del viadotto e dello svincolo a livelli sfalsati in favore di una soluzione a raso con riutilizzo della rotonda esistente per riconnettersi alla viabilità locale mediante rampe;
- il tracciato nell'attuale configurazione di progetto è stato sovrapposto alla cartografia del Piano delle indagini, riportandovi UT, valutazione del rischio archeologico e ubicazione sub metrica dei saggi eseguiti.

Tutto ciò premesso e considerato, ai fini dell'espressione del parere di competenza, si trasmette copia digitale della documentazione di riferimento di cui all'elenco in allegato. La suddetta documentazione è disponibile presso il seguente link:

 [AQ16_Teramo Mare_Report_indagini_archeologiche](#)

Si comunica che il Responsabile del Procedimento è l'Ing. Claudio Bucci in servizio presso la Struttura Territoriale Abruzzo e Molise, sede di L'Aquila.

In attesa di un cortese riscontro si resta a disposizione per eventuali chiarimenti

Il Responsabile
Coordinamento Progettazione
Ing. Antonio SCALAMANDRÈ

Allegati:

- T00EG00GENRE0-A
- T00EG00GENPL01-A

Riferimenti per contatti:

Dott.ssa Archeologa Pina Maria Derudas
ANAS SpA - Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori
Coordinamento Progettazione
Via Luigi Pianciani, 16 - 00185 Roma
Mob. 338 3387502- email p.derudas@stradeanas.it