

Legenda

- Tracciato di progetto
- Confini comunali
- Reticolo idrografico
- Rete viaria

Rete autostradale

Rete statale

Rete provinciale

Rete ferroviaria



REGIONE MARCHE  
GIUNTA REGIONALE  
INFRASTRUTTURE, TERRITORIO E PROTEZIONE CIVILE  
SETTORE INFRASTRUTTURE E VIABILITA'

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA  
REALIZZAZIONE DELLA BRETELLA DI COLLEGAMENTO  
LUNGOTENNA - PORTO SANT'ELPIDIO  
Lungotenna da San Marco a svincolo autostradale A14 Porto S. Elpidio (FM)  
CUP B49J21005500002

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE

MANDATARIA



DOTT. GEOL. GIOVANNI MANCINI  
DOTT. ARCHEOL. LUCA FORNARI  
DOTT. AGR. EMILIANO POMPEI

RESPONSABILE UNICO  
DEL PROCEDIMENTO  
Arch. Cinzia Napolitano

RESPONSABILE DELLE  
INTEGRAZIONI  
SPECIALISTICHE  
Ing. Stefano Luca Possati

PROGETTISTA: ING. STEFANO LUCA POSSATI

TITOLO DELL'ELABORATO

Relazione paesaggistica  
Corografia generale

CODICE ELABORATO

15347-PFTE-01-PAE-DWG-001

00	10/11/2024	Prima emissione		SIE	API
REV.	Data	Descrizione		Redatto	Verificato
	scala	commessa	fase	disciplina	tipo
	1:10.000	15347	PFTE	PAE	DWG
					seq.
					001