

Legenda

Tracciato di progetto

Confini comunali

Reticolo idrografico

Corsi d'acqua

Fonti: Geoportale Regione Marche, Reticolo Idrografico aggiornamento (2007)  
Aggiornamento Carta Tecnica Regionale



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



MANDANTI



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

Geologia e acque

Carta del reticolo idrografico

CODICE ELABORATO

15347-PFTE-01-AMB-DWG-401

00	11/10/2024	Prima emissione		SIE	API SPO
REV.	Data	Descrizione		Redatto	Verificato Approvato
scala	commessa	fase	disciplina	tipo	seq.
1:10.000	15347	PFTE	AMB	DWG	401