

Legenda

Tracciato di progetto

Interventi di inserimento paesaggistico e ambientale

- Inerbimento scarpate
- Sistemazione delle rotatorie
- Filare arboreo
- Riconnessione ecologica tramite ripristino e infoltimento della vegetazione ripariale
- Ripristino aree di cantiere



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

Inquadramento progettuale

Planimetria generale interventi di inserimento  
paesaggistico e ambientale

CODICE ELABORATO

15347-PFTE-01-AMB-DWG-108

00	11/10/2024	Prima emissione		SIE	API
REV.	Data	Descrizione		Redatto	Verificato
				Approvato	
scala	commessa	fase	disciplina	tipo	seq.
1:5.000	15347	PFTE	PRT	DWG	108