

Legenda

Tracciato di progetto

Confini comunali

Sistemi connessione

Sistema di connessione di interesse regionale

Stepping stone

Unità ecologico funzionali

Matrice agricola (>5%) con scarsa presenza di vegetazione naturale (<5%).

Matrice agricola (>75%) con presenza di vegetazione naturale (>5%).

Fondovalle coltivati (agricolo > 50%) con caratteri suburbani (superfici artificiali >20%).

Nodi

Nodo aggiunto Litorale Lido di Fermo

Fonti: Regione Marche, Rete Ecologica Marche (REM) - shape file, Portale Regionale dedicato all'attuazione della Legge Regionale 5 febbraio 2013, n. 2
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

Biodiversità

Carta della rete ecologica

CODICE ELABORATO

15347-PFTE-01-AMB-DWG-203

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	503