



LEGENDA

Progetto

Limiti amministrativi

Confini comunali

Vegetazione reale

Roveti	Praterie mesofile pascolate
Boschi decidui a prevalenza di <i>Quercus sp.</i>	Praterie subnitrofile
Boschi decidui a prevalenza di <i>Quercus pubescens</i> e <i>Ostrya carpinifolia</i>	Praterie mesiche temperate e supramediterranee
Boschi misti a prevalenza di <i>Fraxinus sp.</i> , <i>Acer sp.</i> e <i>Ostrya sp.</i>	Praterie a <i>Pteridium aquilinum</i>
Boschi di <i>Castanea sativa</i>	Aree destinate a piantagioni di latifoglie
Boschi ripariali a prevalenza di <i>Salix sp.</i> e <i>Populus sp.</i>	Aree a vegetazione in evoluzione
Boschi e boscaglie ripariali di specie alloctone	Colture estensive
Boschi di latifoglie alloctone	Oliveti
Boschi di conifere alloctone	Frutteti
Arbusteti a prevalenza di <i>Spartium junceum</i>	Parchi, giardini e aree verdi urbane
Steppe e garighe a <i>Ampelodesmos mauritanicus</i>	Centri abitati e infrastrutture viarie
Leccete supramediterranee	Cave sbancamenti e discariche
Vegetazione delle rupi carbonatiche	Siti produttivi, commerciali e grandi nodi infrastrutturali
Vegetazione dei alvei rocciosi	

Fonte: Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, Carta della Natura - Regione Marche, Scala: 1:25.000 - shapefile

SOGGETTO ATTUATORE - Art.7 D.L. 11 novembre 2016, n. 205 (già art.15 ter del D.L. 17 ottobre 2016, n.189, convertito dalla L. 15 dicembre 2016, n.229)
 ex OCDPC 408 / 2016 - art.4
 OCDPC 475 / 2017 - art.3

PNC – PNRR: Piano Nazionale Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza nei territori colpiti dal sisma 2009–2016, Sub-misura A4, "Investimenti sulla rete stradale statale"

S.S. 78 Amandola – Mozzano Lavori di adeguamento e/o miglioramento tecnico funzionale – dallo svincolo di Mozzano sulla S.S. 4 a innesto della S.P. 89
 CUP F31B23000050001

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Luigi Iovine Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A1537	I PROGETTISTI SPECIALISTICI DELLA PROGETTAZIONE ATI: Ing. Moreno Panfilì Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A1537	IL GEOLOGO Dott. Geol. Adriano Loffredo Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 2040	IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Marco Mancina	Ing. Isidoro Guerrini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15764	Ing. Marco Rasimelli Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A632	(Mandante)
PROTOCOLLO	DATA		

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE
ANALISI AMBIENTALE – PAESAGGIO
 Analisi del sistema naturale: carta della vegetazione reale

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	T011A03AMBCT05B		
LM-PROG. ANNO			
CODICE ELAB.	T011A03AMBCT05B	B	1:10.000
D			
C			
B	Revisione per Art.6 comma 9	Dic. '23	A. Santilli (UG) M. Panfilì G.Guiducci
A	Emissione	Ottobre '23	A. Santilli (UG) M. Panfilì G.Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO