



LEGENDA

VIABILITA' DI PROGETTO

Territori boscati e ambienti semi-naturali (3)

Zone Boscate (3.1)

- Bosco di latifoglie (3.1.1)
- Bosco di conifere (3.1.2)
- Boschi misti di conifere e latifoglie (3.1.3)
- Prati alberati - pascoli alberati (3.1.4)

Zone caratterizzate da vegetazione arbustiva e/o erbacea (3.2)

- Aree a pascolo naturale e praterie (3.2.1)
- Brughiere e cespuglieti (3.2.2)
- Aree a vegetazione sclerofila (3.2.3)
- Vegetazione in evoluzione (3.2.4)
- Aree a ricolonizzazione naturale (3.2.4.1)
- Aree a ricolonizzazione artificiale (rimboschimenti nella fase di novello) (3.2.4.2)

Zone aperte con vegetazione rada o assente (3.3)

- Spagge, dune, sabbie (3.3.1)
- Rocce nude (3.3.2)
- Aree a vegetazione rada (3.3.3)

Zone umide (4)

Zone umide interne (4.1)

- Paludi salmastre (4.2.1)

Corpi idrici (5)

Acque continentali (5.1)

Corsi d'acqua, canali e idrovie (5.1.1)

- Canali e idrovie (5.1.1.2)

Bacini d'acqua (5.1.2)

- Bacini senza manifette utilizzazione produttive (5.1.2.1)
- Bacini con prevalente utilizzazione per scopi irrigui (5.1.2.2)

Superfici agricole utilizzate (2)

Culture permanenti (2.2)

- Uliveti (2.2.3)
- Uliveti non mappati da cartografia PPTR e rilevati
- Uliveti mappati da cartografia PPTR e non rilevati
- Filari di uliveti non mappati da cartografia PPTR e rilevati

GEOPORTALE REGIONE PUGLIA
USO DEL SUOLO SECONDO CORINE LAND COVER, AGGIORNATO AL 2011
(https://www.datsat.puglia.it/)



S.S. 16 "ADRIATICA"
TRONCO BARI - MOLA

Lavori di realizzazione di una variante alla S.S.16 "Adriatica" nel tratto compreso tra Bari e Mola con adozione della sezione stradale B del D.M. 05/11/2001.

PROGETTO DEFINITIVO cod. BA26

RT.1.4/PROGETTAZIONE:

EPINI
MAP ENGINEERING

ALPINA

NET ENGINEERING

INGENIERI GIACHINOLO & PARTNERS

PROGETTISTI:
Ing. Luigi Scattolano
Ordine degli Ingegneri Catanzaro N°1537

INGEGNERE RESPONSABILE DEL S.I.A.:
Dott. Andrea F. E.
Ordine degli Ingegneri P.P.C. della provincia di Venezia N°3854

IL GEOLOGO:
Dott. Carlo Lorenzo Verzari
Ordine dei Geologi della Lombardia N°1234

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Marco Minicucci
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Treviso N°1463

ARCHITETTURA:
Dott.ssa Flavia Ricci
Architettura T° facoltà con abilitazione architettonica preventiva, elenco MC n. 1277

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Maria Francesca Morrocchi

22. INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE

Carta della vegetazione reale - 1 di 5

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LIV. PROG.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
SITA0026		D	21	POO.IA01.AMB.CT.01-05_C	C	1:5.000
C	EMISSIONE PD			Marzo 2021	Arch. M. Penco	Arch. M. Di Paolo Ing. A. Giordano
B						
A	EMISSIONE P.P.TE PER C.S.L.P.P.			Luglio 2021	Ing. F. Ricci	Arch. R. Saverio Ing. A. Scatola
REV.	DESCRIZIONE			DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO