



LEGENDA

- CONFINI COMUNALI
- VIABILITA' DI PROGETTO
- PROGETTO RFI

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

LIVELLO IV, MATRICE NATURALE

- 311, boschi di latifoglie
- 312, boschi di conifere
- 313, boschi misti di conifere e latifoglie
- 314, prati alberati, pascoli alberati
- 321, aree a pascolo naturale, praterie, incolti
- 322, cespuglieti e arbusteti
- 323, aree a vegetazione sclerofilla
- 324, area a ricostituzione naturale
- 3242, area a ricostituzione artificiale (imboschimenti nella fase di novello)
- 331, spiagge, dune e sabbie
- 332, rocce nude, falesie e affioramenti
- 333, aree con vegetazione rada
- 421, paludi salmastre

anas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

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.I.4/PROGETTAZIONE:

OPINI **ALPINA** **NET** **INGENIERI GUARACINOLO & PARTNERS**

PROGETTISTI: **OPINI** **ALPINA** **NET** **INGENIERI GUARACINOLO & PARTNERS**

INTEGRATORE DEI SERVIZI:
Ing. Andrea Patti
Ordine degli Ingegneri Roma N°419543

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:
Dott. Andrea Patti
Ordine degli Ingegneri PPG della provincia di Venezia N°3854

IL GEOLOGO:
Dott. Sisti Lorenzo Verardi
Ordine dei Geologi della Lombardia N°1234

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Marco Marazziti
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Trento N°1483

ARCHEOLOGIA:
Dott.ssa Paola Ricci
Architettura T. Facchi con abilitazione archeologica preventiva, elenco MC n. 1.271

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Maria Francesca Morrocchi

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
TERRITORIO E SUOLO
CARTA DELL'USO DEL SUOLO - matrice naturale 3/5

CODICE PROGETTO	NOVITÀ FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: SITA0026	PODIA20AMBCT10C	C	1:5000
ANNO: D 21	CODICE ELAB: P0DIA20AMBCT10		
C EMISSIONE PD	Marzo 2021	R. Trovati	A. Patti
B			S. Gibbi
A EMISSIONE PTE PER CSSLPP	Luglio 2021	Ing. F. Ricci	Arch. R. Saverio
REV. DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO