



LEGENDA

● ● ● ●	Limiti Provinciali	—	Tracciato esistente
● ● ● ●	Limiti Comunali	—	Tracciato in adeguamento
■	53.1 - Canneti e altre formazioni dominate da elofite	—	Tracciato di nuova realizzazione
■	82.1 - Colture intensive	■	86.1 - Centri abitati
■	82.3 - Colture estensive e sistemi agricoli complessi	■	86.32 - Siti produttivi e commerciali
■	83.19cn - Noccioli da frutto		

Fonte: Carta Natura della Regione Campania alla scala 1:50.000 (www.isprambiente.gov.it)



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 268 "DEL VESUVIO"
RADDOPPIO DA DUE A QUATTRO CORSIE DELLA STATALE
dal Km 19+550 al Km 29+300
IN CORRISPONDENZA DELLO SVINCOLO DI ANGRÌ

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE COD. NA234
NA235

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGER S.p.A. (capogruppo mandataria)
 PROGIN S.p.A. - INTEGRA CONSORZIO STABILE
 IDROESSE Engineering S.r.l. - Prometeoengineering.it S.r.l. - ART S.r.l.

<p>RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Prof. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)</p> <p>GEOLOGO: Dott. Geol. Nocerino GIOSAFATTE (Prometeoengineering.it S.r.l.)</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Nicola SCIARRA (Proger S.p.A.)</p> <p>PROJECT MANAGER DELL'R.T.I.: Dott. Ing. Carlo LISTORTI (Proger S.p.A.)</p> <p>VISTO: RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Domenico PIETRAPERTOSA</p>	<p>CAPOGRUPPO MANDATARIA: PROGER Direttore Tecnico: Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI</p> <p>MANDANTI:  Direttore Tecnico: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE  Direttore Tecnico: Prof. Ing. Franco BRAGA  Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alberto CECCHINI  Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alessandro FOCARACCI  Direttore Tecnico: Dott. Ing. Ivo FRESIA</p>
--	---

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
ANALISI AMBIENTALE
BIODIVERSITA'
 Carta della vegetazione (1 di 2)

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPNA0234	T00IA00AMBCT29_30A.dwg	A	1:10000
LIV. PROJ. N. PROJ. D 19			
ELAB. DPNA0235	T00IA00AMBCT29		

A	EMISSIONE	12/10/2020	A. Marinelli	D. Mazzone	C. Di Michele
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO