

# COMUNI DI BORGIA E SAN FLORO

PROVINCIA DI CATANZARO



## PROGETTO DEFINITIVO PARCO EOLICO "E90"

TAVOLA: E90\_CIV\_T14

SCALA: 1:50

FORMATO: A2

### SEZIONI STRADALI ASFALTATE TIPO

COMMITTENTE :

ENERGIA LEVANTE s.r.l.  
Via Luca Gaurico n.9/11 - Regus Eur - Cap 00143 ROMA  
P.IVA 10240591007 - REA RM1219825 - energialevantesrl@legalmail.it  
SOCIETA' DEL GRUPPO



www.sserenewables.com Tel. +39 0654832107

IL PROFESSIONISTA:

Ing. Rosario Mattace

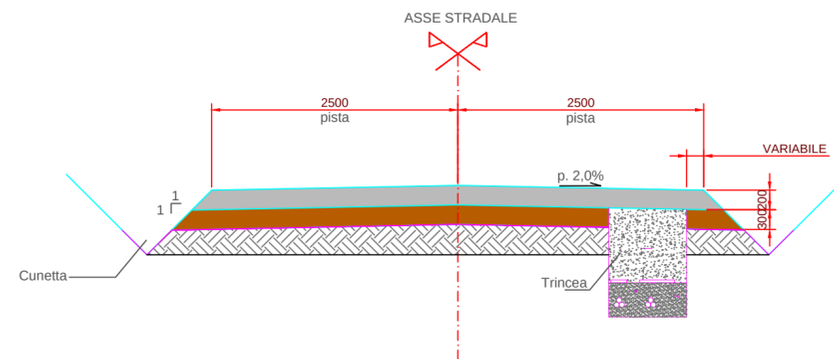


*Rosario Mattace*

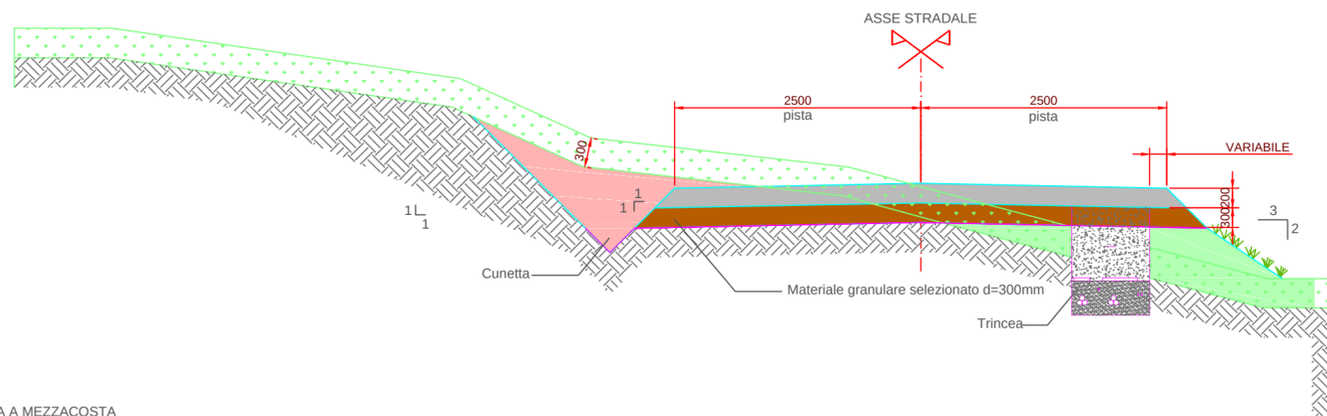
N. REVISIONE	DATA REVISIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO	NOTE
	19/05/2023			Ing. MERCURIO	

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato

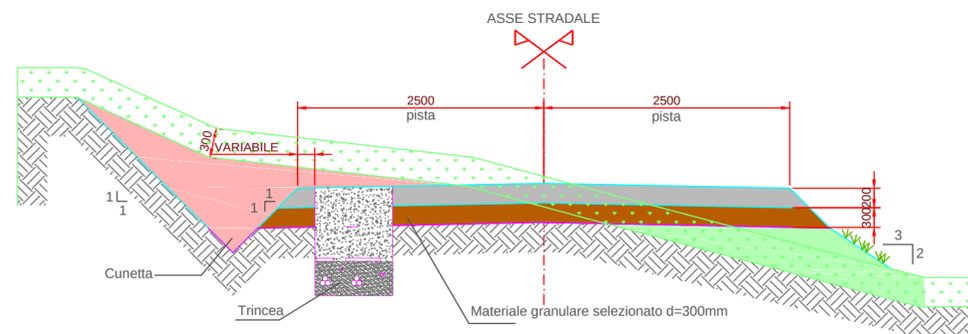
### SEZIONE TIPO STRADA DI NUOVA REALIZZAZIONE/ADEGUAMENTO



### SEZIONE TIPO STRADA A MEZZACOSTA. TRINCEA CAVIDOTTO A VALLE



### SEZIONE TIPO STRADA A MEZZACOSTA TRINCEA CAVIDOTTO A MONTE



-Si veda E90\_CIV\_R03 Disciplinare descrittivo e prestazionale per le prescrizioni sulle caratteristiche meccaniche dei rilevati e sulla tipologia di prove da eseguire.

-Tutti i valori indicati devono essere verificati in loco dal Project Management. In caso di spessori maggiori di terriccio, questi devono essere rimossi, nel caso di valori inferiori dei parametri dei materiali rispetto a quelli indicati nello studio della pavimentazione, i materiali devono essere migliorati fino al raggiungimento di questi valori minimi. Tutte le dimensioni e i livelli sono forniti in millimetri.

LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	ASFALTO AMISTO BITUMATO (10cm)
	BINDER (7cm) STRATO DI USURA (3cm)
	STRATO DI RIFINITURA D25 SPESSORE 15 cm
	STRATO DI BASE D32 SPESSORE 15cm
	GEOSTUOIA
	TERRAPIENO
	SCAVO
	TERRENO VEGETALE
	EVENTUALE SOTTOFONDO IN TERRA