

COMUNI DI ISOLA DI CAPO RIZZUTO E CUTRO

PROVINCIA DI CROTONE



PROGETTO DEFINITIVO PARCO EOLICO "FAUCI"

TAVOLA: FA_CIV_T14

SCALA: 1:50

FORMATO: A2

SEZIONI STRADALI ASFALTE 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

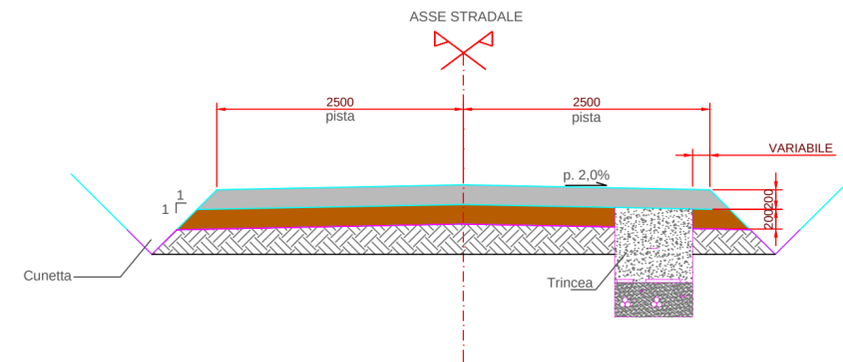


Rosario Mattace

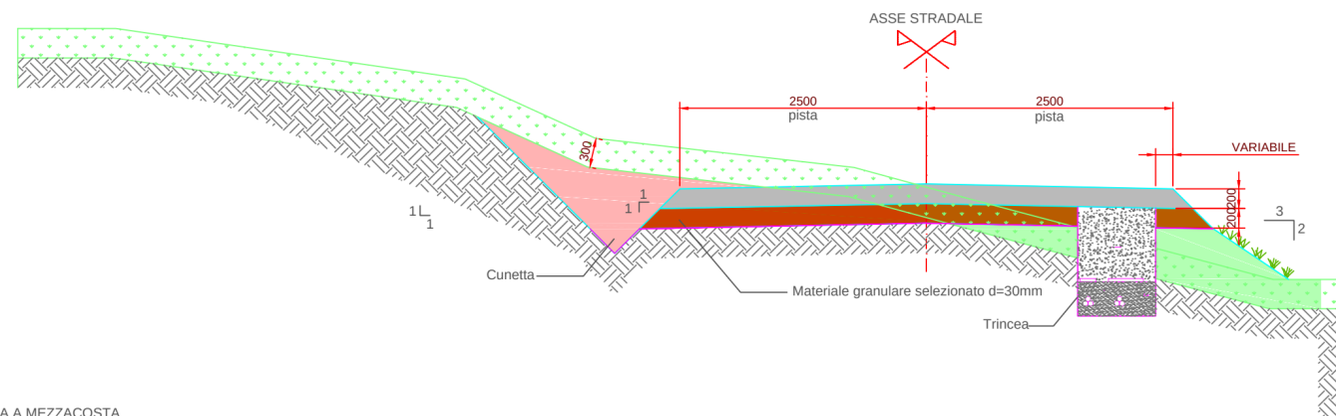
N. REVISIONE	DATA REVISIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO	NOTE
				Ing. MERCURIO	

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato

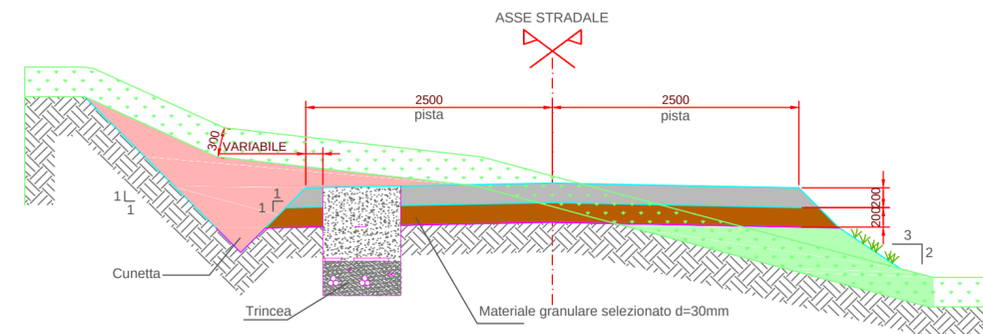
SEZIONE TIPO STRADA DI NUOVA REALIZZAZIONE/ADEGUAMENTO



SEZIONE TIPO STRADA A MEZZACOSTA. TRINCEA CAVIDOTTO A VALLE



SEZIONE TIPO STRADA A MEZZACOSTA. TRINCEA CAVIDOTTO A MONTE



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	ASFALTO MISTO BITUMATO (10cm)
	BINDER (7cm) STRATO D'USURA (3cm)
	SOTTOFONDO MISTO GRANULARE d=30
	GEOSTUOIA
	FERRAPIENO
	SCAVO
	TERRENO VEGETALE
	EVENTUALE SOTTOFONDO IN TERRA

-Si veda FA_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.