

NOTE

P.C. : Piano Campagna  
P.S. : Piano Stradale

TUTTE LE MISURE IN CM, SALVO diversAMENTE SPECIFICATO.



**REGIONE SICILIA**  
**PROVINCIA DI CATANIA**  
COMUNE DI CATANIA

**OGGETTO**

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO PER UNA POTENZA NOMINALE DI 45,4 MWp (33 MW IN IMMISSIONE) INTEGRATO DA UN SISTEMA DI ACCUMULO DA 16,5 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI CATANIA (CT) IN LOCALITÀ PASSO MARTINO

**PROGETTO DEFINITIVO**

**PROPONENTE**



**TITOLO**

VIABILITÀ INTERNA AL PARCO - SEZIONI TIPO

**PROGETTISTA**

Dott. Ing. Girolamo Gorgone  
**Collaboratori**  
Ing. Giocchino Ruisi  
All. Arch. Flavia Termini  
Ing. Rosalia Nasta  
Ing. Francesco Lipari

**CODICE ELABORATO**

XP\_T\_22\_A\_D

SCALA 1:20

n° Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

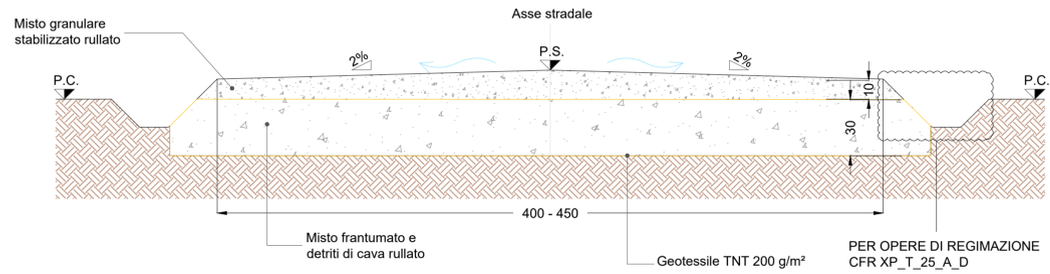
**Rif. PROGETTO**

N. \_\_\_\_\_

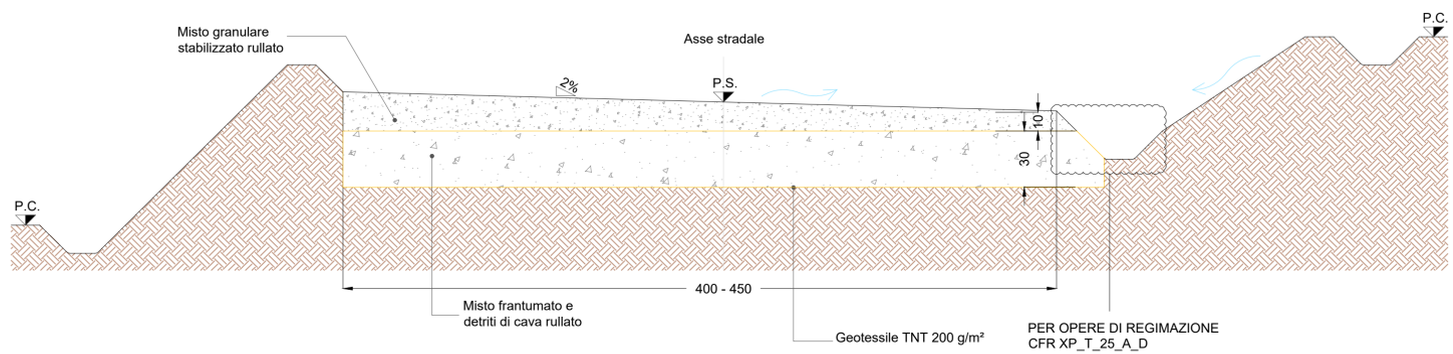
NOME FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE

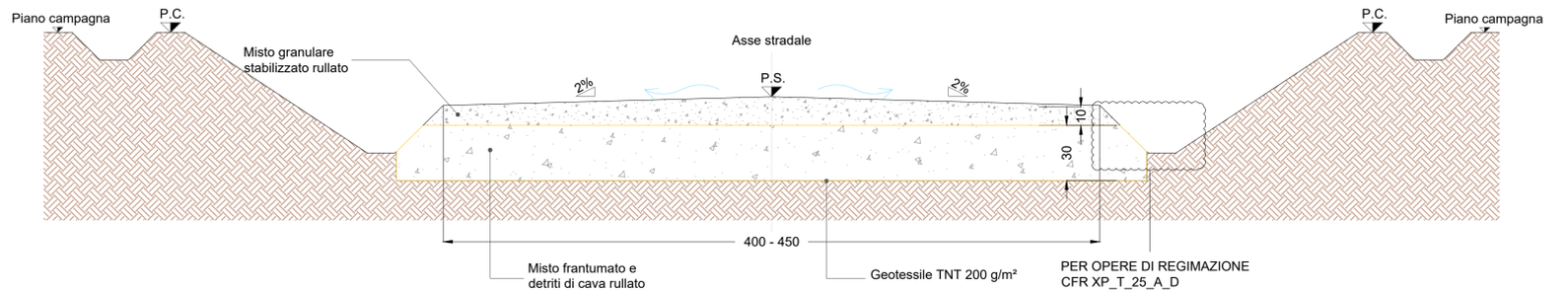
**SEZIONE TIPO STRADA BIANCA A LIVELLO**



**SEZIONE TIPO STRADA BIANCA A MEZZACOSTA**



**SEZIONE TIPO STRADA BIANCA IN TRINCEA**



**SEZIONE TIPO STRADA BIANCA SU RILEVATO**

