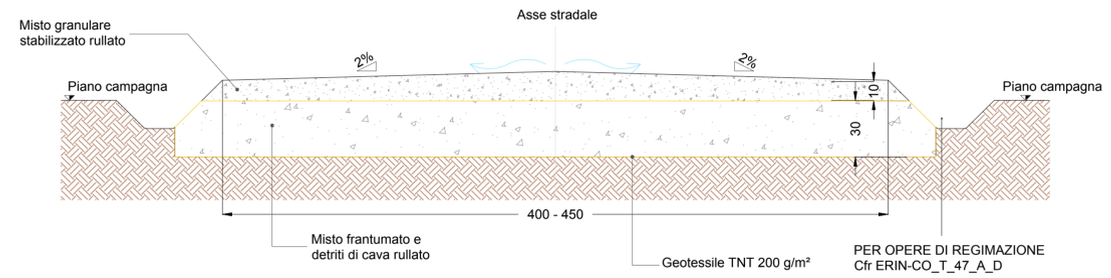


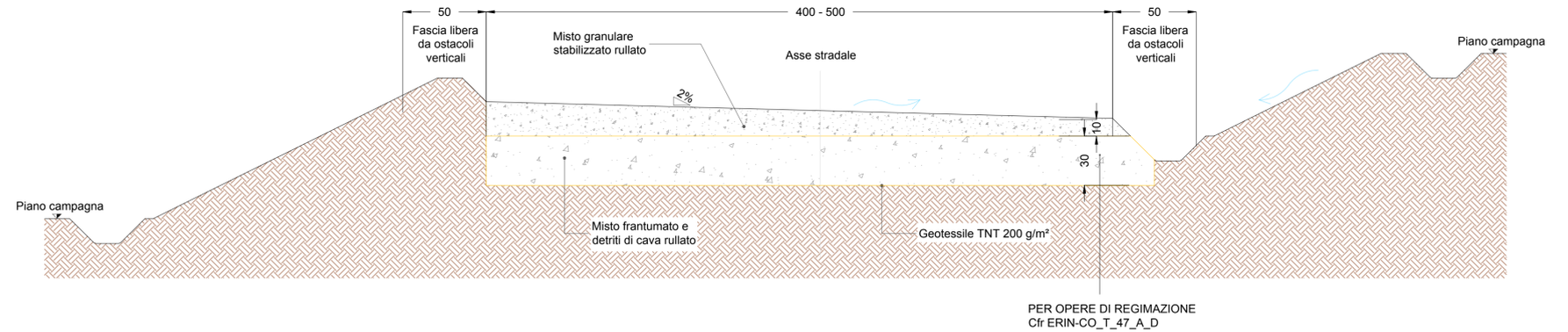
NOTE

TUTTE LE MISURE IN CM, SALVO diversamente SPECIFICATO.

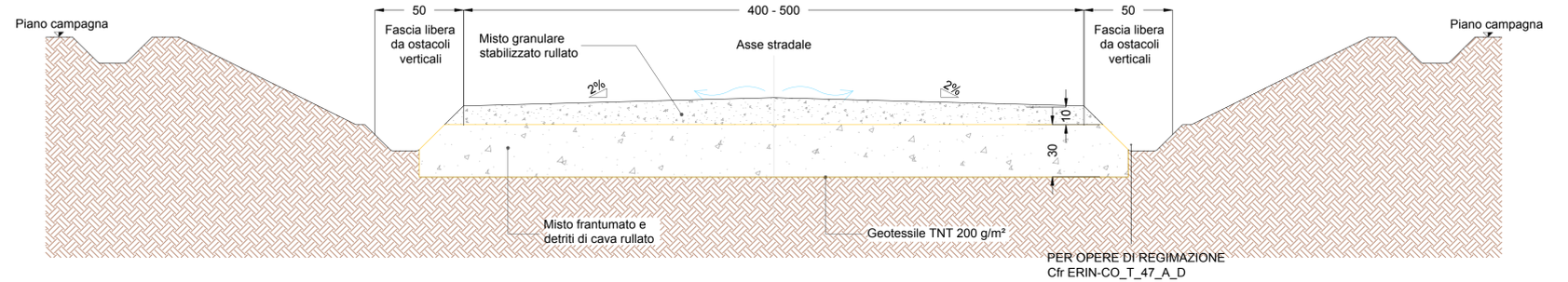
SEZIONE TIPO STRADA BIANCA A LIVELLO



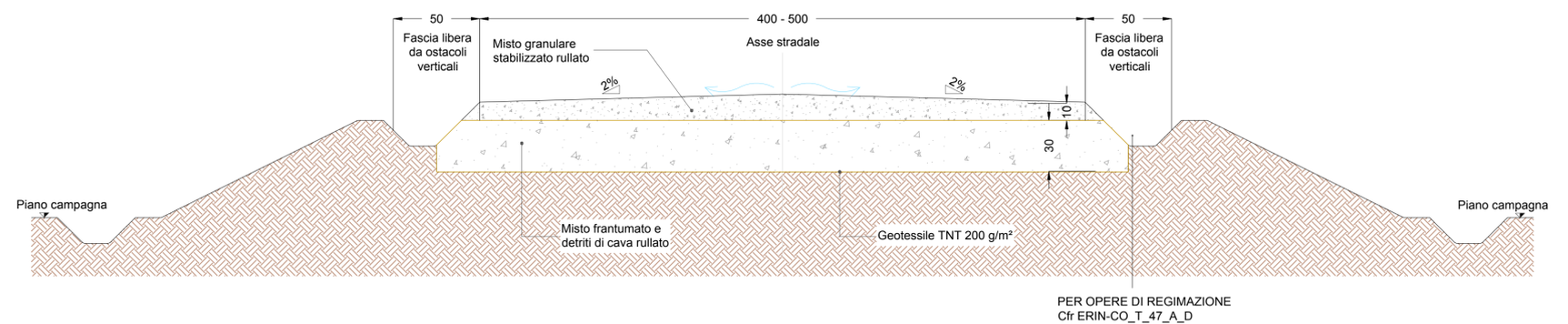
SEZIONE TIPO STRADA BIANCA A MEZZACOSTA



SEZIONE TIPO STRADA BIANCA IN TRINCEA



SEZIONE TIPO STRADA BIANCA SU RILEVATO



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI PALERMO
COMUNE DI CORLEONE

OGGETTO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO E DELLE OPERE E INFRASTRUTTURE CONNESSE, NEL COMUNE DI CORLEONE (PA) DELLA POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 37,62 MW, DENOMINATO "TRENTASALME".

PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE



TITOLO

PARTICOLARI COSTRUTTIVI - SEZIONE TIPO
VIABILITÀ INTERNA AL PARCO

PROGETTISTA

Dott. Ing. Girolamo Gorgone
Collaboratori
Ing. Gioacchino Ruisi Ing. Francesco Lipari Dott. Valeria Croce
Ing. Giuseppina Brucato Dott. Marianna Rattimba Dott. Irene Romano
Arch. Eugenio Azzarelli Dott. Agr. e For. Michele Virzi Barbara Gorgone
All. Arch. Flavia Termini Dott. Martina Affronti

CODICE ELABORATO

ERIN-CO_T_43_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