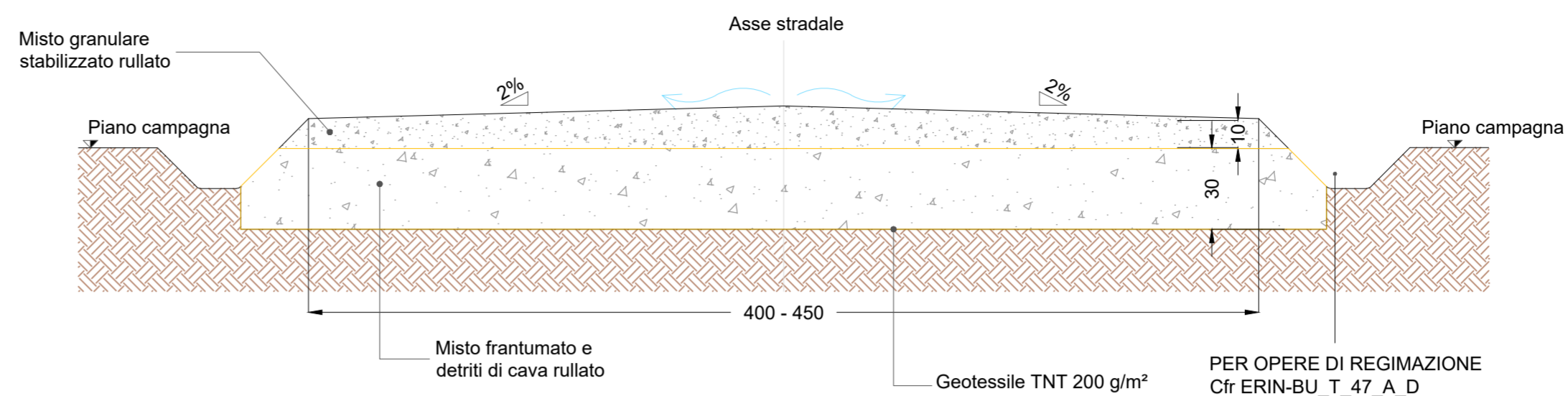


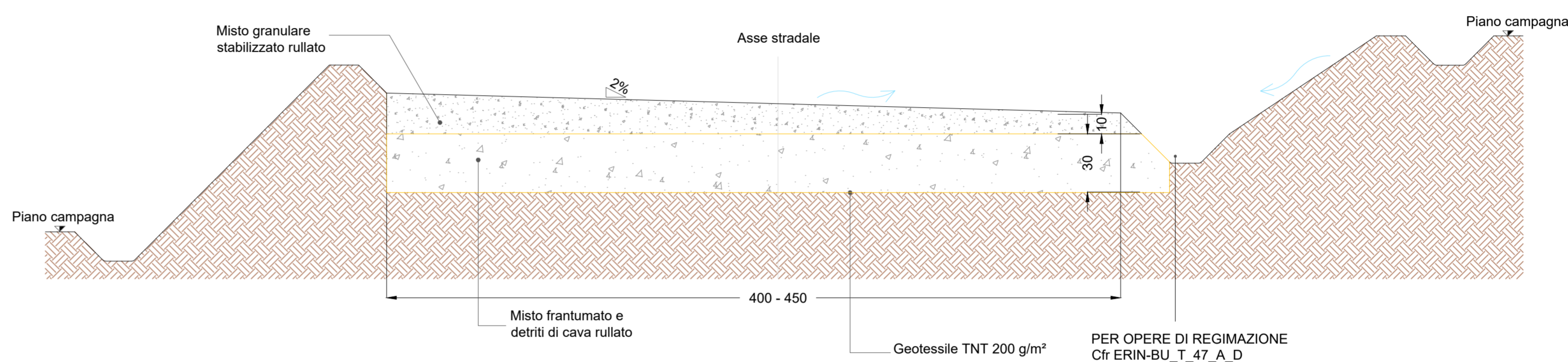
NOTE

TUTTE LE MISURE IN CM, SALVO diversamente SPECIFICATO.

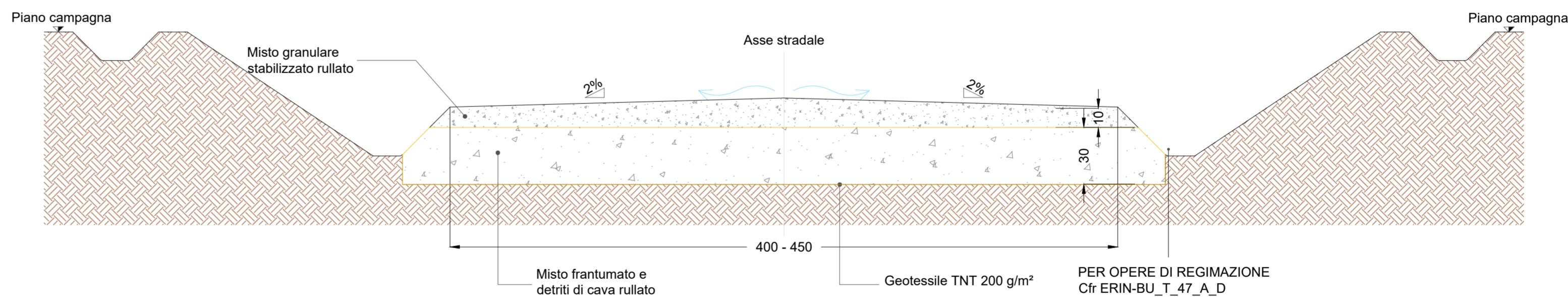
SEZIONE TIPO STRADA BIANCA
A LIVELLO



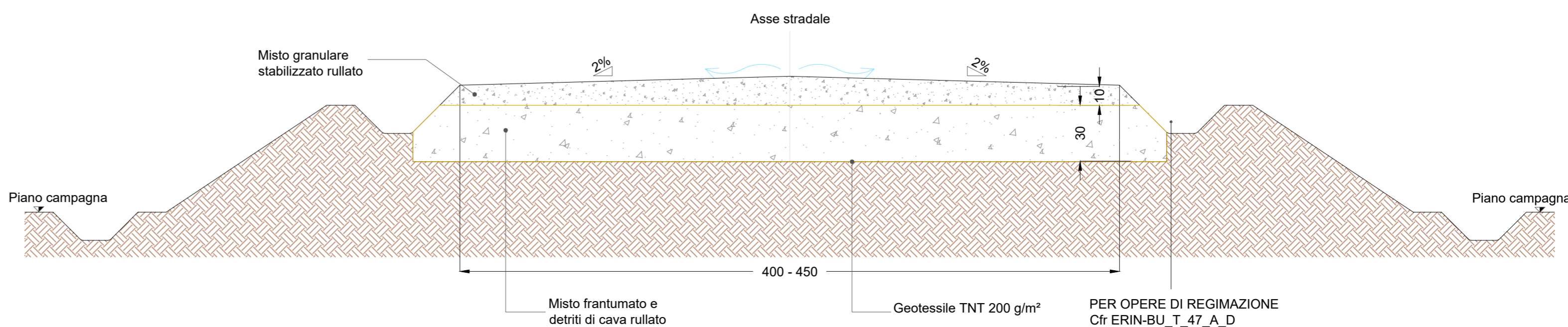
SEZIONE TIPO STRADA BIANCA
A MEZZACOSTA



SEZIONE TIPO STRADA BIANCA
IN TRINCEA



SEZIONE TIPO STRADA BIANCA
SU RILEVATO



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI CALTANISSETTA
COMUNE DI BUTERA

OGGETTO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO E DELLE OPERE E INFRASTRUTTURE CONNESSE, NEL COMUNE DI BUTERA (CL) DELLA POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 44,98 MW, DENOMINATO "BALLERINA".

PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE



TITOLO

PARTICOLARI COSTRUTTIVI - SEZIONE TIPO
VIABILITÀ INTERNA AL PARCO

PROGETTISTI



Dott. Ing. Girolamo Gorgone

CODICE ELABORATO

ERIN-BU_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