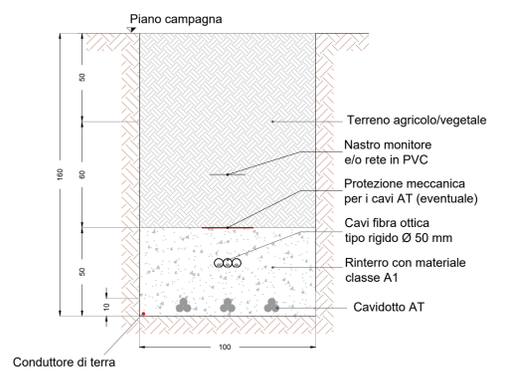
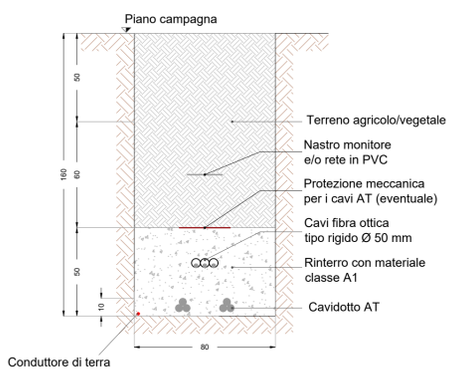
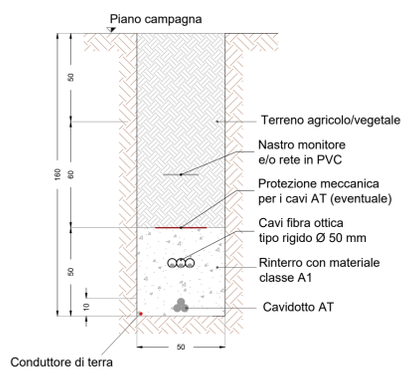


NOTE

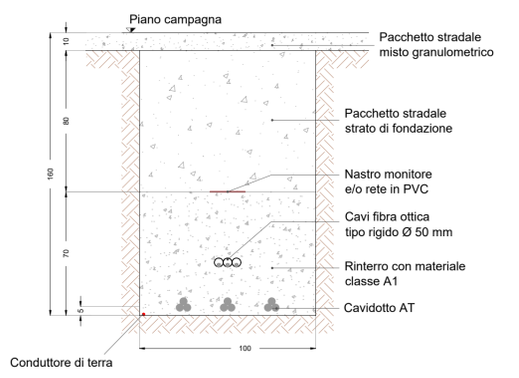
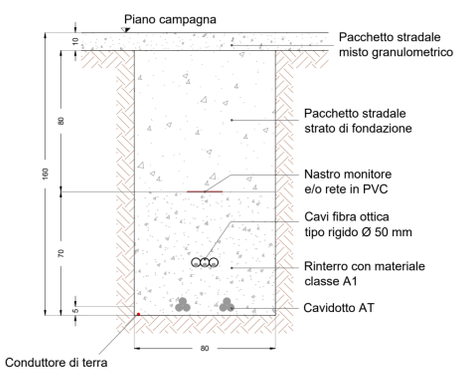
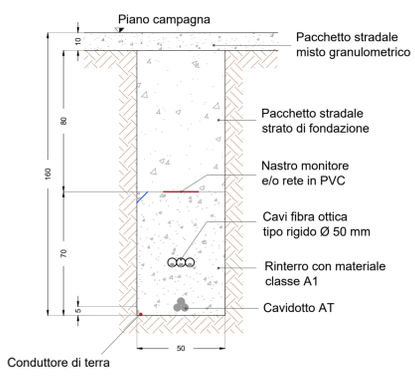
Tutte le misure in cm, salvo diversamente specificato.

* nel caso di Strada Provinciale lo spessore del conglomerato bituminoso non potrà essere inferiore a 16 cm (13 cm binder + 3 cm tappetino di usura).

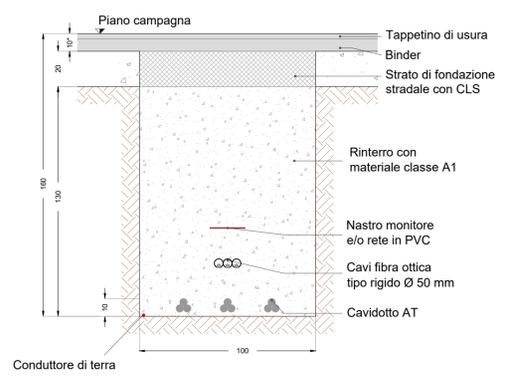
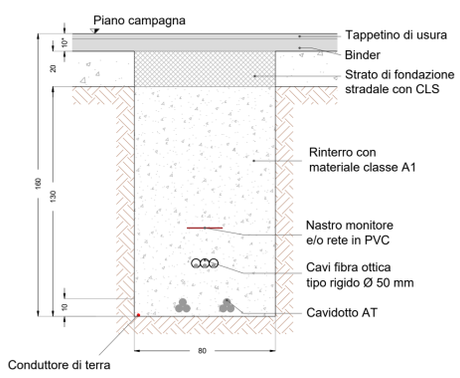
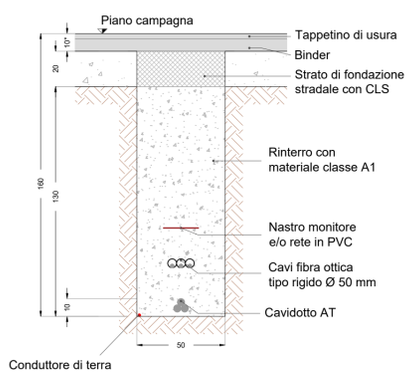
**SEZIONE TIPO CAVIDOTTO 36 KV
SU TERRENO AGRICOLA/COLTIVATO**



**SEZIONE TIPO CAVIDOTTO 36 KV
SU STRADA STERRATA**



**SEZIONE TIPO CAVIDOTTO 36 KV
SU STRADA ASFALTATA**



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
COMUNE DI BUSETO PALIZZOLO
COMUNE DI VALDERICE
COMUNE DI ERICE

OGGETTO

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO PER UNA POTENZA NOMINALE DI 58,113 MWp (45 MW IN IMMISSIONE) INTEGRATO DA UN SISTEMA DI ACCUMULO DA 36 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI BUSETO PALIZZOLO, ERICE E VALDERICE (TP)

PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE



TITOLO

SEZIONI TIPO CAVIDOTTI AT

PROGETTISTA

Dott. Ing. **Girolamo Gorgone**
Collaboratori
Ing. **Giuseppe Ruffi** Ing. **Francesco Lipari** Dott. **Valeria Croce**
Ing. **Giuseppe Brucato** Dott. **Haritiana Ratsimba** Dott. **Irene Romano**
Arch. **Eugenio Azzarello** Dott. Agr. e For. **Michele Virzi** Barbara **Gorgone**
All. Arch. **Flavia Terrasi** Dott. **Martina Afronì**

CODICE ELABORATO

XB_T_16_A_D_S_1

SCALA 1:20

# Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Rif. PROGETTO

N. _____

NOME FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE