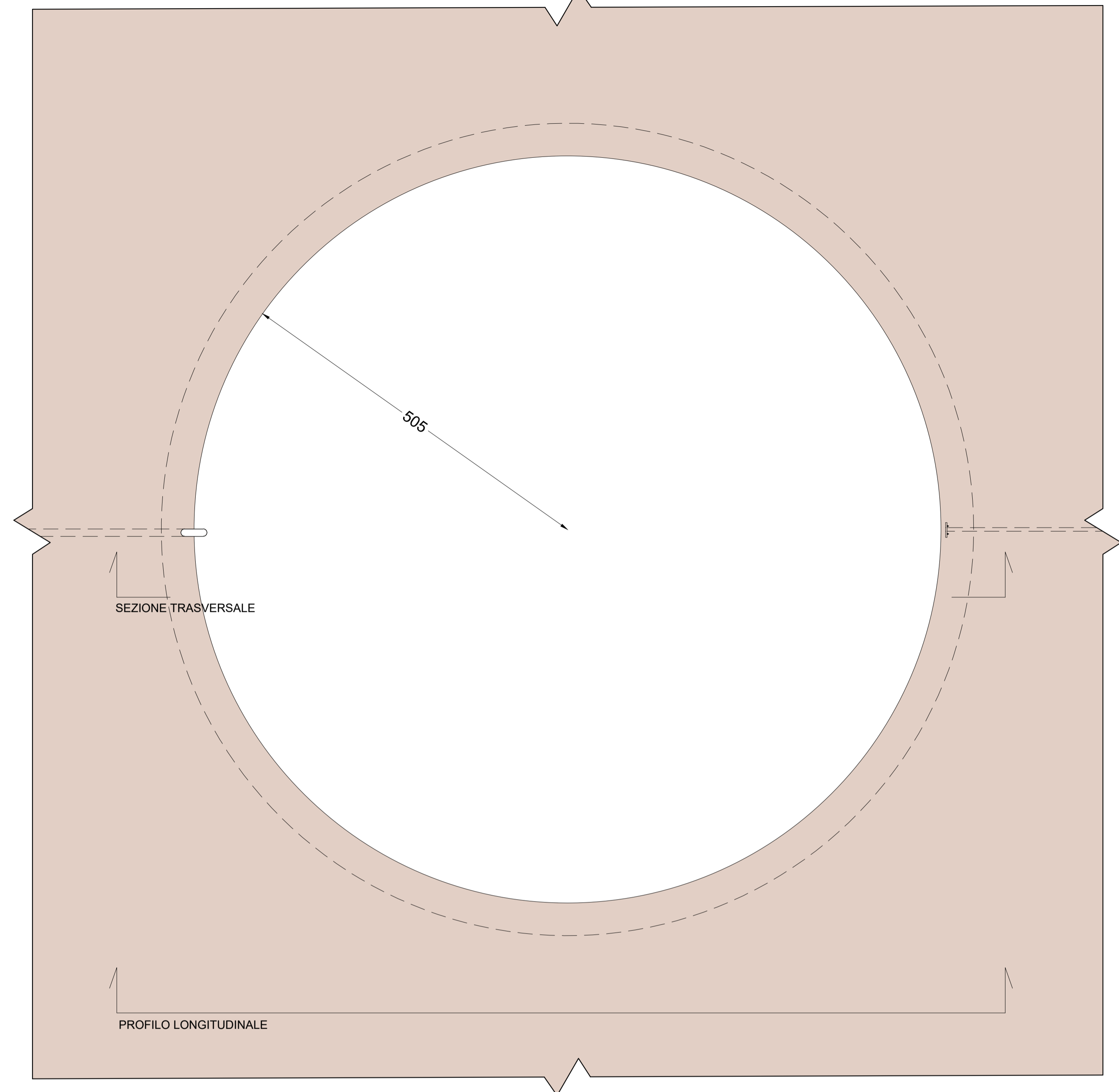


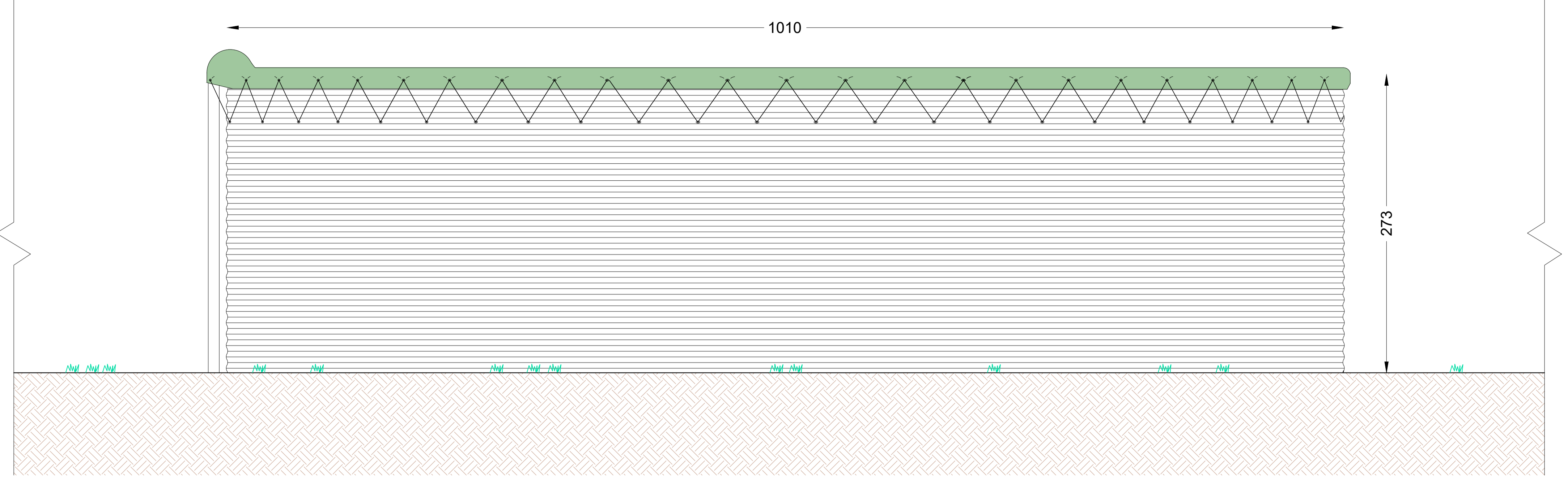
NOTE

TUTTE LE MISURE IN CM, SALVO diversamente SPECIFICATO.

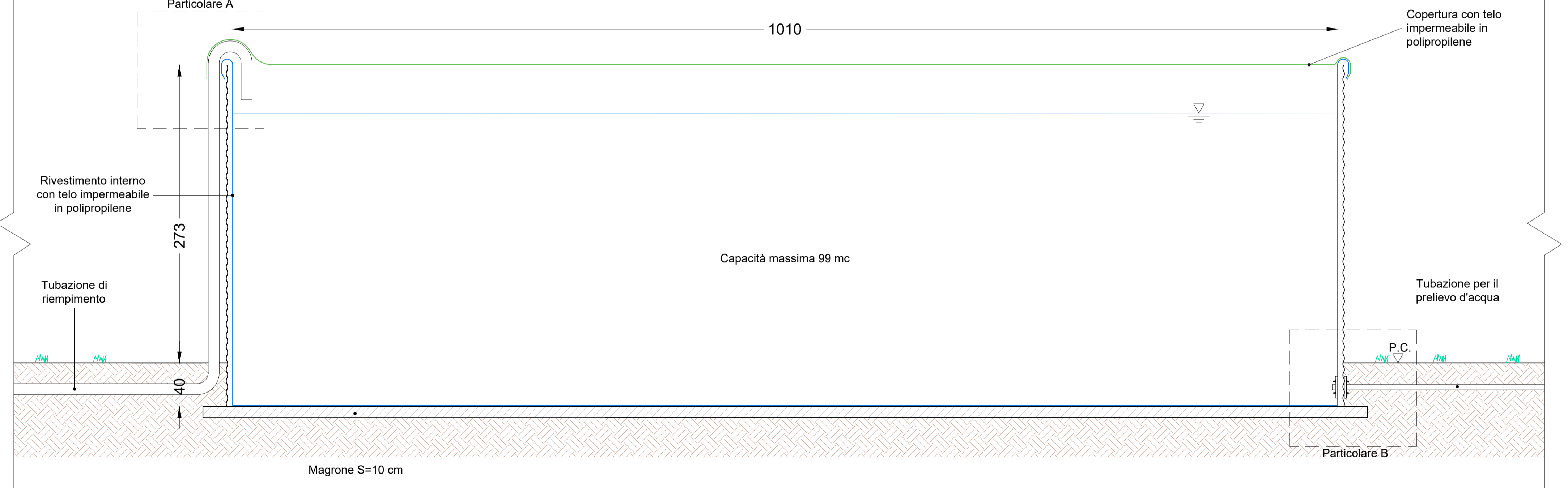
PIANTA - CISTERNA - SCALA 1:40



PROFILO LONGITUDINALE - CISTERNA - SCALA 1:25



SEZIONE TRASVERSALE - CISTERNA - SCALA 1:25



**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**  
**EDISON**  
 Edison Rinnovabili S.p.A.

**PROGETTISTI**  
 Ing. Ignazio Scortino Dott. Ing. Girolamo Gorgone

Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

**RIF. PROGETTO**  
 N. \_\_\_\_\_

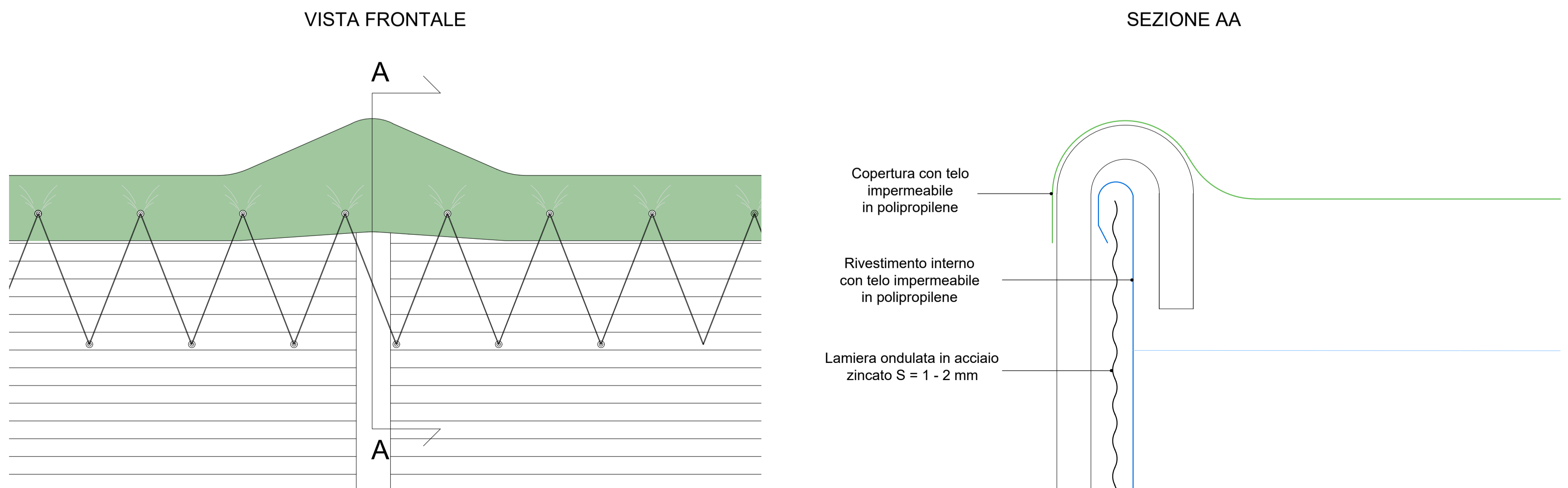
**TITOLO**  
 PARTICOLARI COSTRUTTIVI - CISTERNA PER USO IRRIGUO

**CODICE ELABORATO**  
 ERIN-BU\_T\_49\_B\_D

SCALA: Varie

SCALA DI STAMPA DA FILE

PARTICOLARE A - SISTEMA DI CONNESSIONE TUBO DI IMMISSIONE ACQUA - SCALA 1:10



PARTICOLARE B - FLANGIA PER IL PASSAGGIO DELLE TUBAZIONI DI CONNESSIONE E TUBAZIONE DI PRELIEVO ACQUA - SCALA 1:10

