



REGIONE BASILICATA



PROVINCIA DI POTENZA

PROGETTO ESECUTIVO

INTERVENTO DI ADEGUAMENTO E POTENZIAMENTO
DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE ACQUE REFLUE IN LOCALITA'
GAUDIANO DI LAVELLO (PZ)

ELABORATI GRAFICI Intervento Planimetria Generale Particolari Tettoia impianto di disidratazione

Scala 1:200 - 1:100 - 1:10



CONSORZIO DI BONIFICA DELLA BASILICATA

Ing. Pietro MAZZIOTTA



Gruppo di Lavoro

- Ing. Domenico TANICO

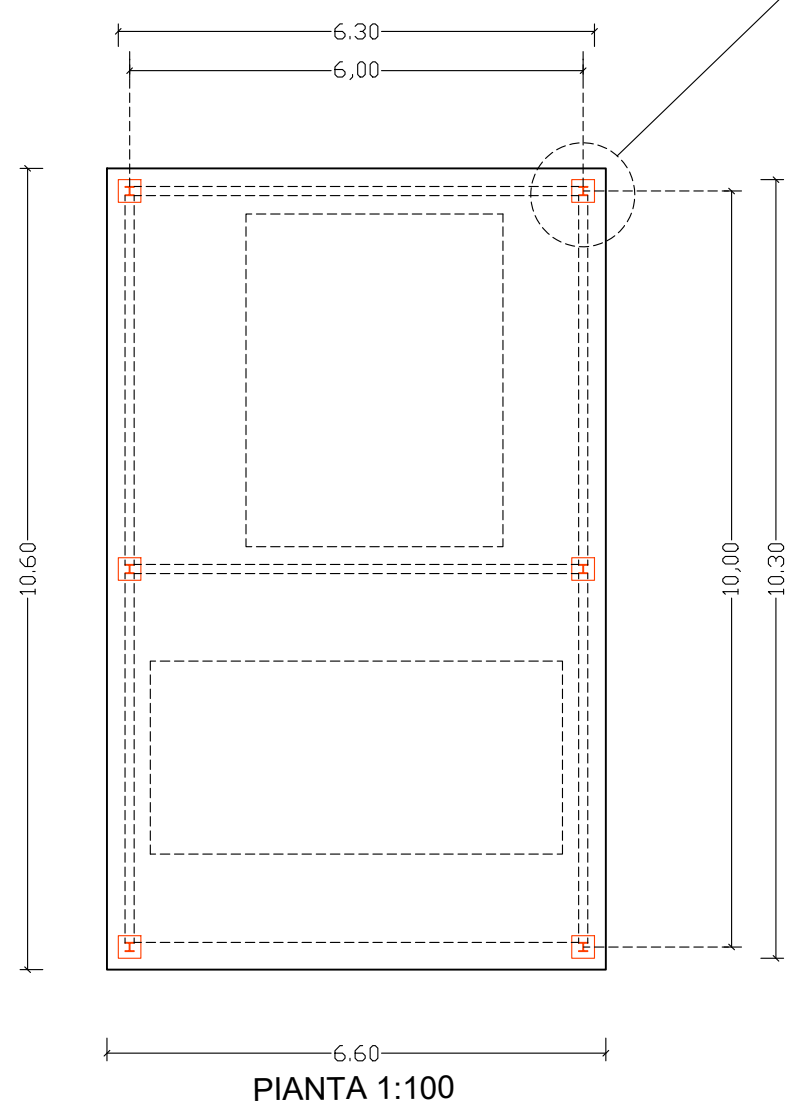
- Geom. Leonardo PECORA



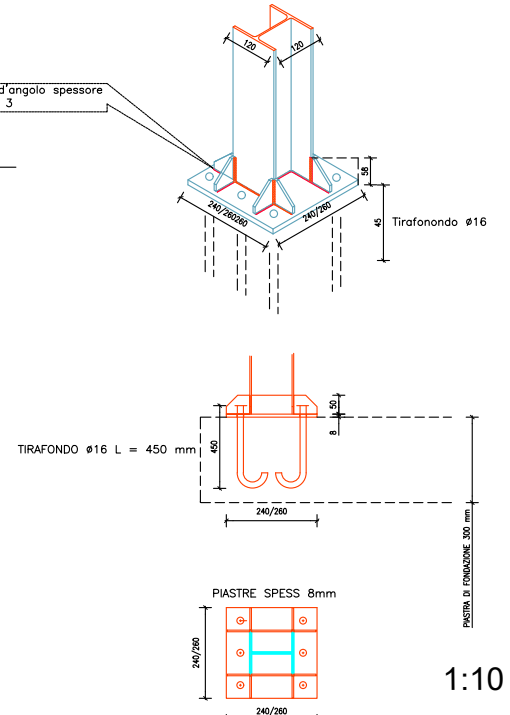
Data

Dicembre 2024

TETTOIA DI PROTEZIONE IMPIANTO DISIDRATAZIONE



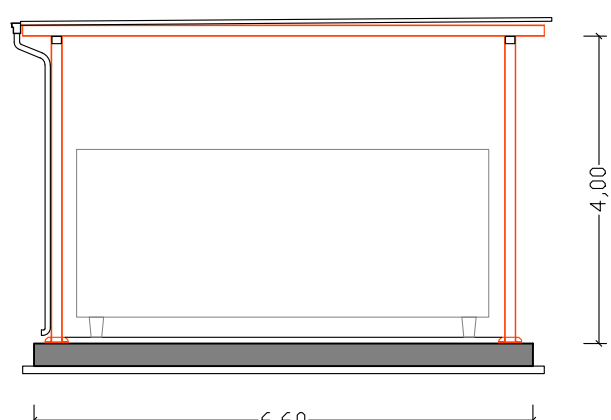
PIANTA 1:100



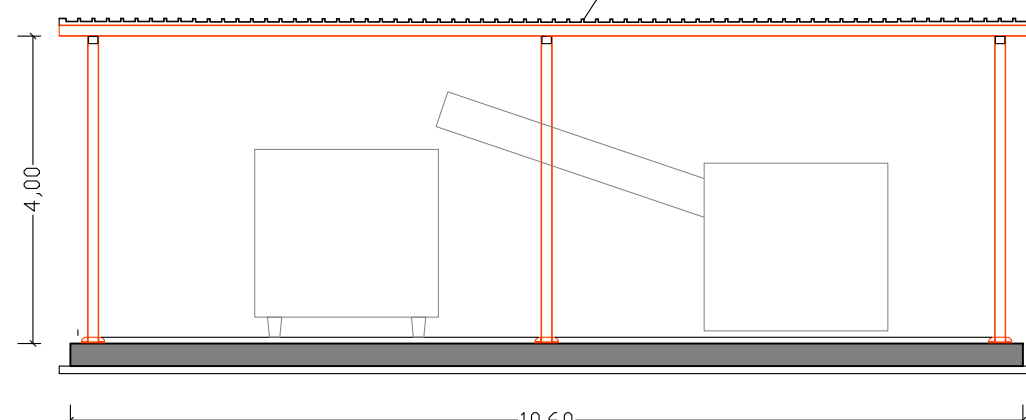
1:10

AP.009 - Tettoia realizzata con strutture in acciaio con uno o più piani intermedi, larghezza massima della maglia strutturale 6,00 x 10,00 m, altezza massima 5,00 m, sovraccarico accidentale dei soli (oltre ai pesi propri) 300 kg/mq, comprensivo di: struttura prefabbricata portante e portata formata da: pilastri in profili HE; travi primarie in profili HE; IPE; solaio di copertura realizzato con lastre in lamiera grecata; trasporto entro 100 km dallo stabilimento prefabbricati; montaggio con autogrù e squadra tipo compresa manovalanza; progettazione inclusa della sola struttura prefabbricata con denuncia di tali opere ai sensi del D.M. 17 gennaio 2011. Con esclusione di: progetto architettonico dell'opera completa e delle strutture non fornite, richiesta di concessione edilizia, direzione lavori, collaudo e loro oneri. Compresi nel prezzo, trattamenti protettivi e verniciature. Valutato al mq. misurato a filo esterno dei pilastri.

Copertura con lamiera grecata coibentata.



Vista Frontale 1:100



Vista Laterale 1:100

