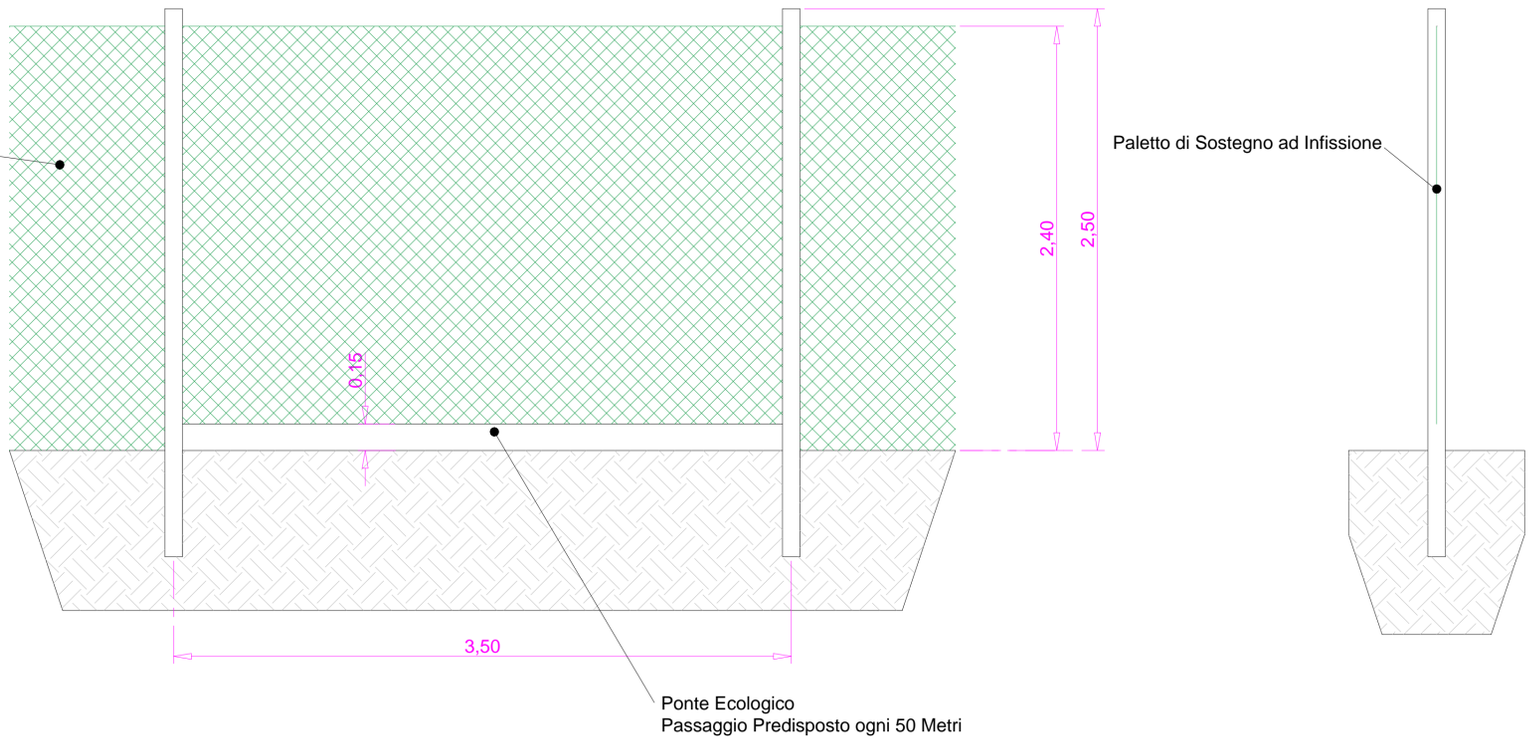


PARTICOLARE RECINZIONE METELLICA
Vista Frontale - Scala 1:20

PARTICOLARE RECINZIONE METELLICA
Vista Laterale - Scala 1:20

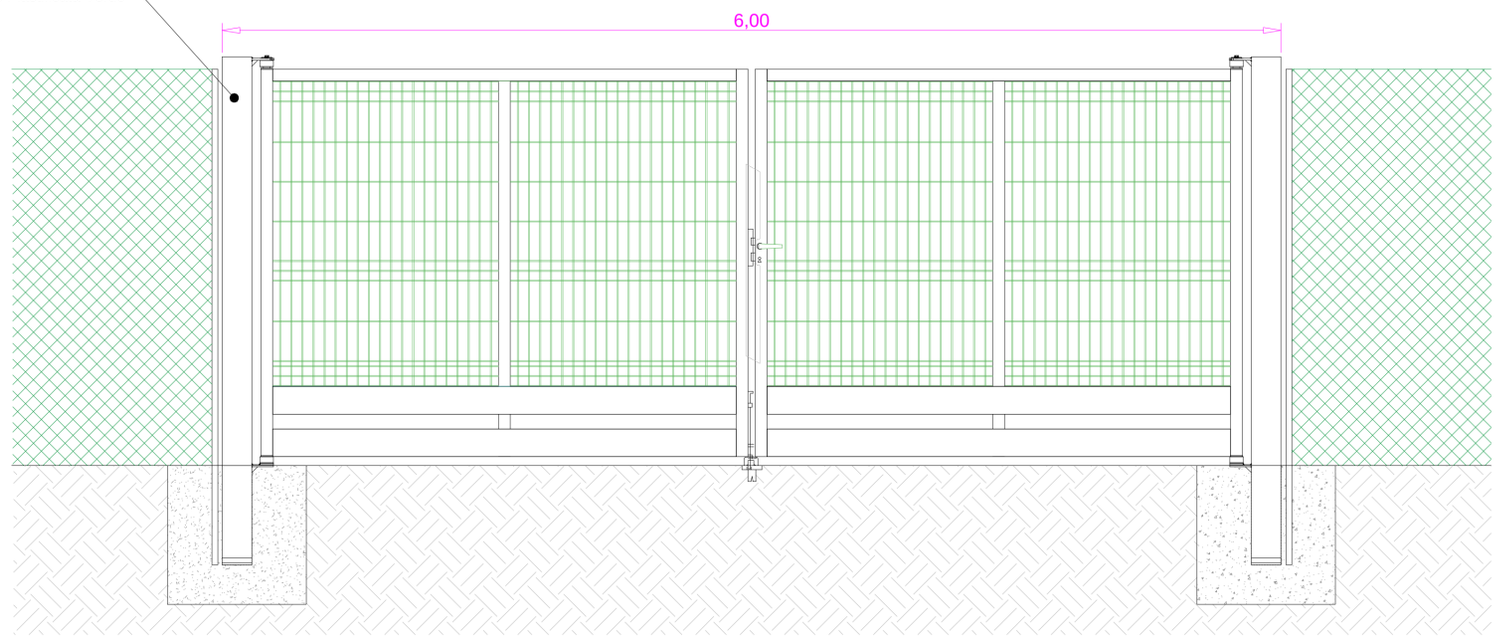
Rete Metallica In Acciaio Zincato
a Maglia Romboidale Plastificata Verde

Paletto di Sostegno ad Infissione



PARTICOLARE CANCELLO DI INGRESSO
Vista Frontale - Scala 1:20

Rete Metallica In Acciaio Zincato
a Maglia Romboidale Plastificata Verde



COMUNE DI VITORCHIANO	COMUNE DI VITORCHIANO				
PROVINCIA DI VITERBO	REGIONE LAZIO				
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO CONNESSO ALLA R.T.N. DI POTENZA DI PICCO PARI A 33.805,20 KW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 45.000,00 KW					
Denominazione Impianto: VITERBO					
Ubicazione: Strada comunale di Ferento - S.P. n. 23 della Vezza (Frazione Grotte Santo Stefano) 01100 Viterbo (VT) - Strada vicinale del Pantano (Località San Silvestro) - S.P. n. 23 della Vezza (Località Pozzali) 01030 Vitorchiano (VT)					
ELABORATO 020508	PARTICOLARI RECINZIONI E CANCELLI				
Cod. Doc.: VIT-020508_0_Pari-Recinzioni-Cancelli	Scale: 1:20				
Sviluppatore: 	PROGETTO Data: 31/10/2023				
Proponente: 	Tecnici e Professionisti: Ing. Luca Ferracuti Pompa Iscolto al n. A344 dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo				
Versione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	31/10/2023	Progetto Definitivo	L.F.P.	L.F.P.	L.F.P.
02					
03					
04					
05					
Il Tecnico: Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa 			Il Richiedente: CCEN VITERBO S.R.L. 		