DISTINTA FERRI FONDAZIONE

pos.	Ø	num.		sagoma	Ø8	Ø10	Ø12
			(m)		Lungh	ezza (m)
1	12	4000 ogni 20cm	1.86	142 22 22			7440.00
2	12	4000 ogni 20cm	1.86	22 22			7440.00
3	12	4000 ogni 20cm x 2	1.35	35			10800.00
4	10	4000 ogni 20cm	1.02	40 22 40		4080.00	
6	8	10560 6 al mq	0.35		3696.00		
8	12	18x75	12.00	1200			16200.00

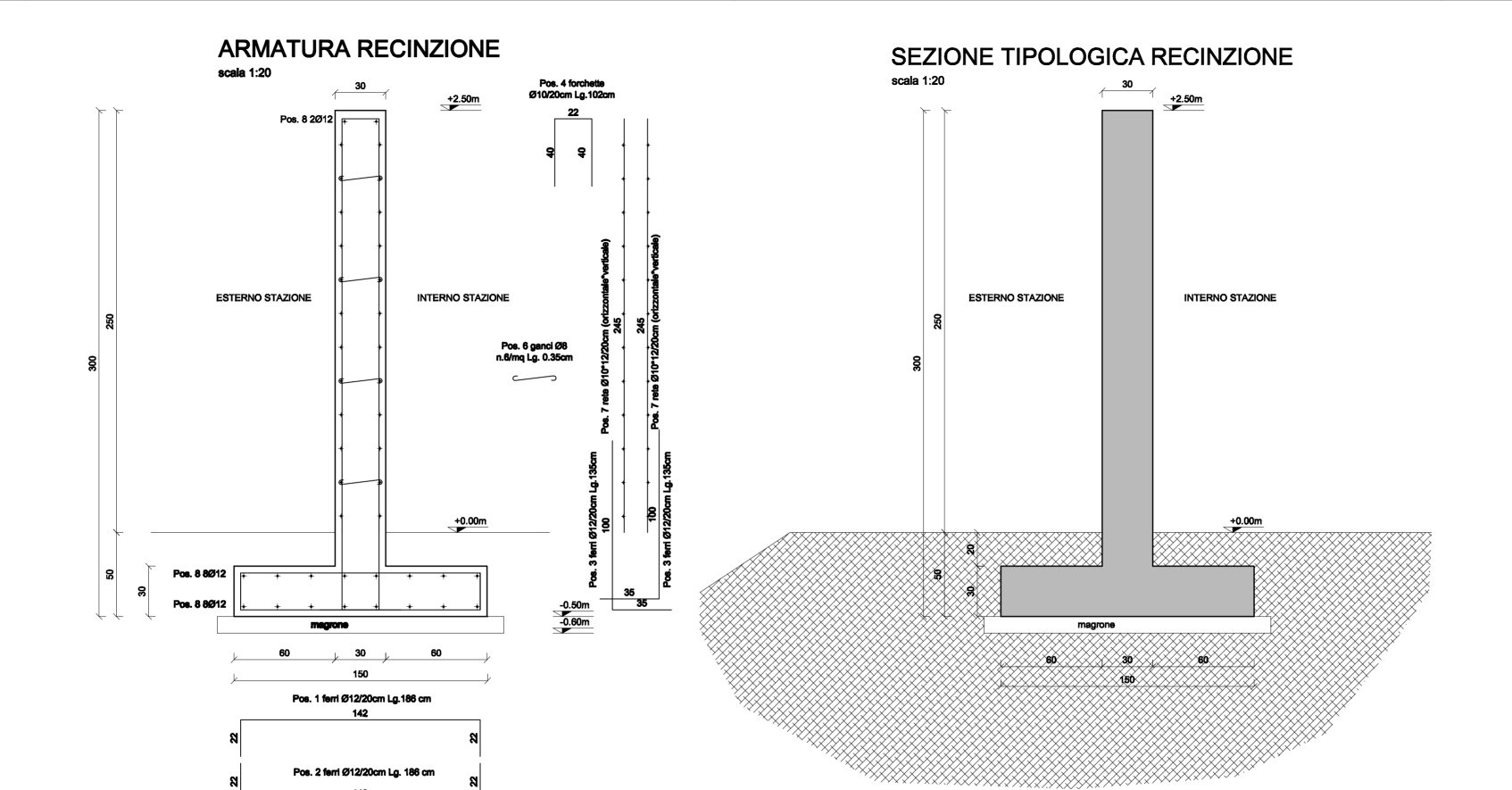
RETE METALLICA ELETTROSALDATA

1456.22 2505.12 37190.00

VALORI RIASSUNTIVI

pos.	rete metallica elettrosaldata	Ø	num.	superf. (mq)	peso unit.	(Kgp) totale
7		10*12 20x20	2	2160	7.525	39010





Nota Bene:

-per la disposizione dell'impianto antiintrusione vedere tavola DCFR10014CER01933/34; per i dettagli costruttivi vedere tavola DCFR10014CER01899

_							
REVISIONI							
l	00	20/01/2011	PRIMA EMISSIONE		ing. D. Menuzzo	ing. A. Bertino	ing. A. Bertin
	N.	DATA	DESCRIZIONE		ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVAT
		⊿ SE	DE	DOCUMENTO No. SCA			SCALA
	Piazza Roma, 19 - 32045 S.Stefano di Cadore (BL) tel. 0435.821931/2 FAX 0435.429027 SEDE SECONDARIA Viale Felissent, 20/d - 31020 Villorba (TV) tel. 0422.318811 FAX 0422.318888				DCFR10014CER01874		
	DBA PROGETTI				TO:		
1	DBA PROGETTI S.p.A. è certificata						
	ISO 90	01:2000 RI	NA n.5923/01/S IQNet n.IT-19510	APPROVA	NTO:		

	NUMERO E DATA ORDINE: L.A. 3000034653 DEL 28.08.2010								
l _≥									
REVISION									
8									
	00	20.01.2011	E. FARCI	SRI-PRI RM	MAIL TERNA S.P.A. DEL 27.01.2011				
	N.	DATA	VERIFICA RISPONDENZA	UNITA' TERNA	RIFERIMENTO BENESTARE				

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO		
COSTRUTTIVO	DCFR10014CER01874		
PROGETTO	TITOLO		
TE-FR-10-014			

ITOLO

Terna

STAZIONE ELETTRICA 380/150 kV MONTESANO

Recinzione: sezione tipologica e armatura

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DCFR10014CER01874_00.dwg	1 unità = 1	A3+	1:20	1 / 1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A.

This document contains information proprietary to Terna S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibit.