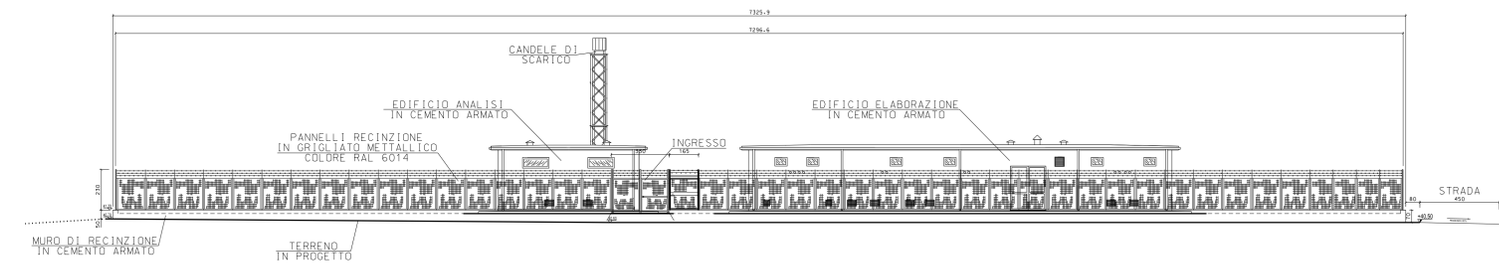
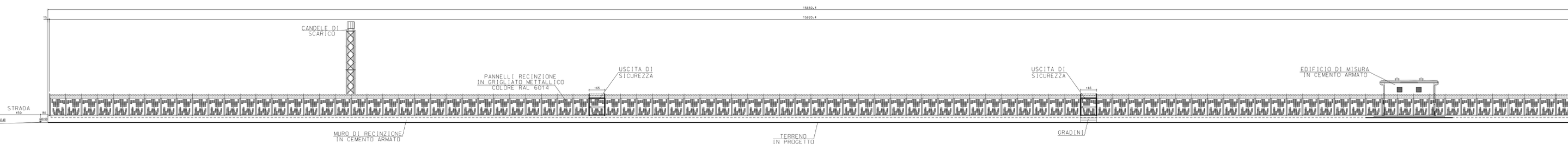


NOTE:  
 1- TUTTE LE DIMENSIONI SONO IN CENTIMETRI (cm)  
 2- TUTTE LE ELEVAZIONI SONO IN METRI (m)  
 3- LA QUOTA IMPIANTO E' PARI A 41.00 m s.l.m.

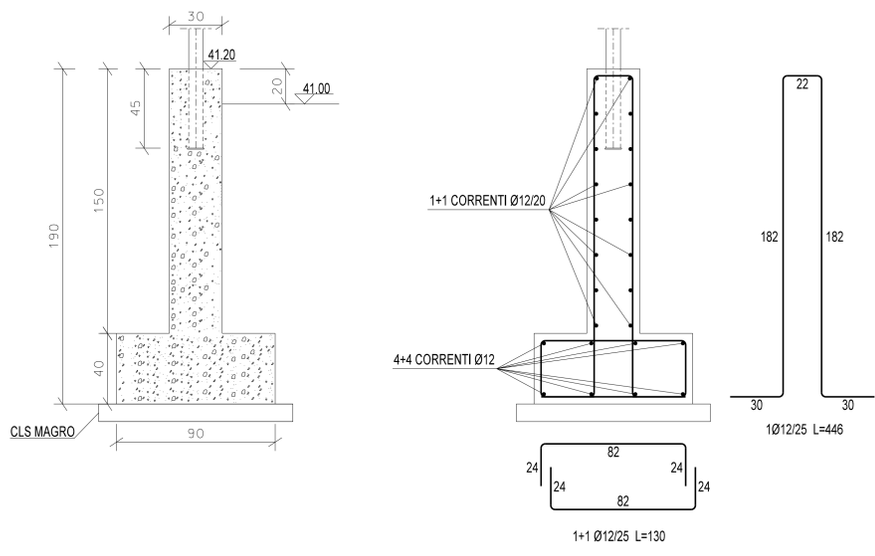
VISTA - A -



VISTA - B -



PARTICOLARE MURETTO DI RECINZIONE (dim in cm) (Scala 1:20)



2	23/06/2017	EMISSIONE PER APPALTO	F. MUZZI	M. BEGNI	H. D'ALDI F. FERRI
1	31/05/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	F. MUZZI	M. BEGNI	H. D'ALDI F. FERRI
0	26/08/2016	EMISSIONE PER COMMENTI	F. MUZZI	M. BEGNI	H. D'ALDI F. FERRI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO
			 RIF. TFM: 011014-90-DC-A-0002		
MET. INTERCONNESSIONE TAP DN 1400 (56") DP 75 bar TERMINALE SRG DI MELENDUGNO (LE)			COMMESSA	VERIFICATO	CODICE TECNICO
			NR/13167		16153
			DIS. N. CIV-105		
			REVISIONE 2		
			FG. 1 DI 1		
			SCALA 1:200		
IMPIANTO DI MELENDUGNO PROSPETTI					

DOCUMENTO DI PROPRIETA' Snam Rete Gas. LA SOCIETA' TUTELETA I PROPRI DIRITTI IN SEDE CIVILE E PENALE A TERMINI DI LEGGE.