

STRALCIO PLANIMETRICO 1:2000 COMUNE DI BUDRIO F.27 - F.28

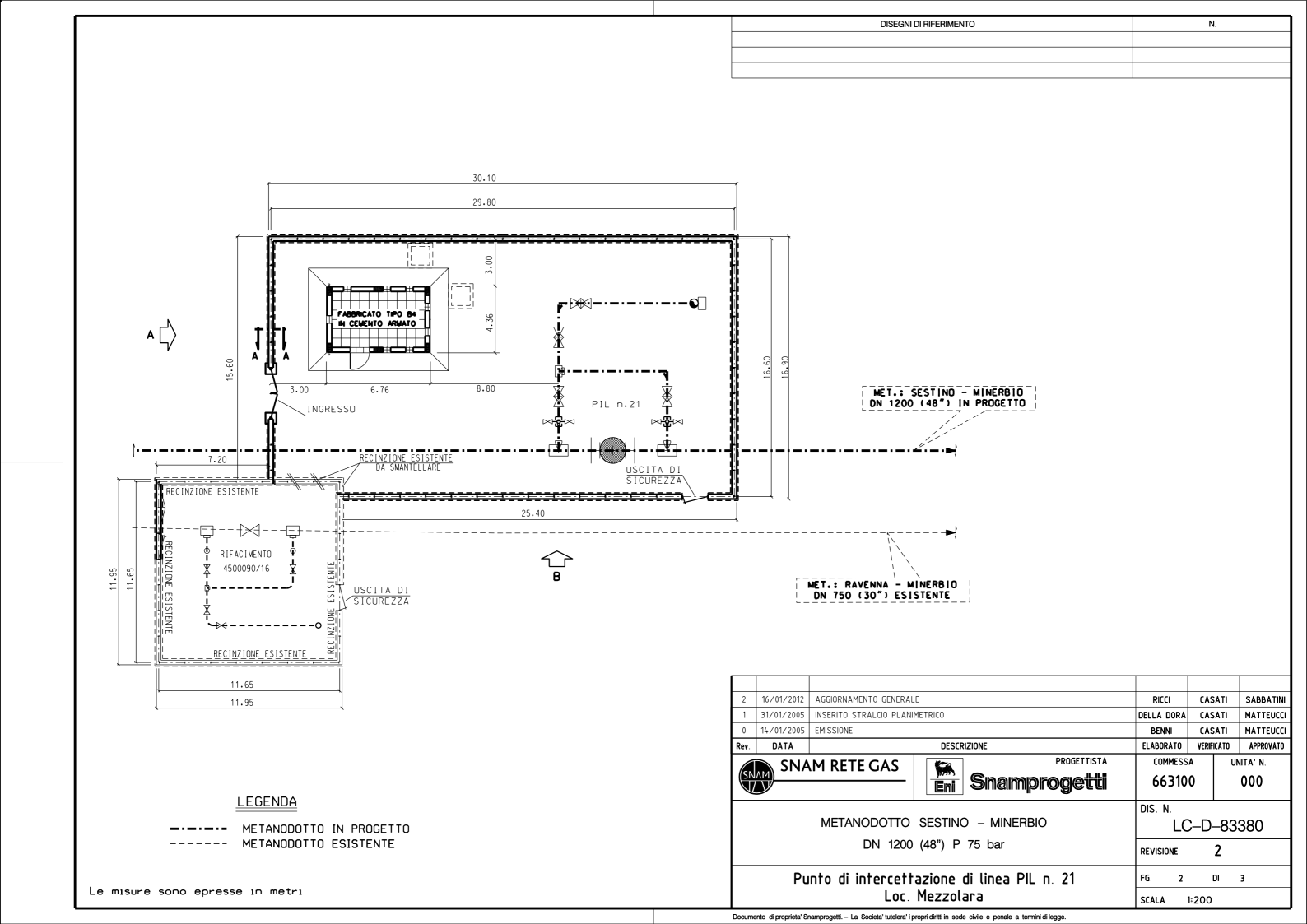
----- METANODOTTO IN PROGETTO
----- METANODOTTO ESISTENTE

DISEGNI DI RIFERIMENTO	N.



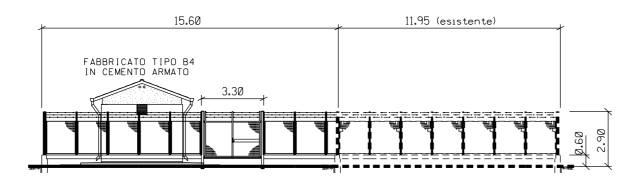
COROGRAFIA 1:10000 CTR 221031

2	16/01/2012	6/01/2012 AGGIORNAMENTO GENERALE				CAS	ATI	SABBATINI
1 31/01/2005 INSERITO STRALCIO PLANIMETRICO				DELLA DORA	CAS	ATI	MATTEUCCI	
0	14/01/2005	005 EMISSIONE				CAS	ATI	MATTEUCCI
Rev.	DATA		DESCRIZIONE				CATO	APPROVATO
SNAM RETE GAS			PROGETTISTA Snamprogetti		COMMESSA		UNITA' N.	
					663100		000	
METANODOTTO SESTINO - MINERBIO				DIS. N. LC-D-83380				
DN 1200 (48") P 75 bar				REVISIONE		2		
Punto di intercettazione di linea PIL n. 21				FG. 1		DI	3	
Loc. Mezzolara					SCALA 1:200			

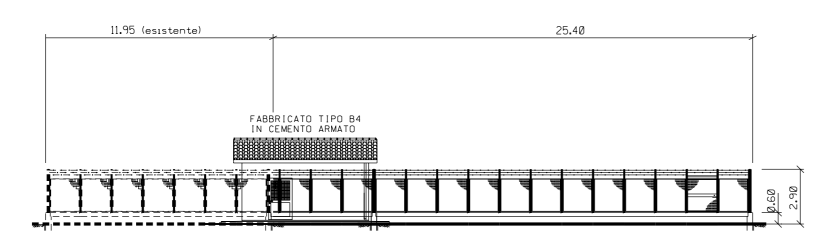


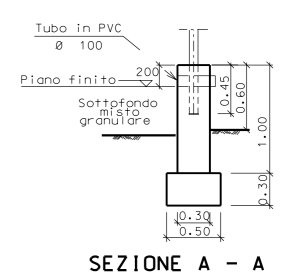
DISEGNI DI RIFERIMENTO	N.

PROSPETTO A



PROSPETTO B





2 16/01/2012 AGGIORNAMENTO GENERALE					RICCI	CASATI		SABBATINI
1	31/01/2005 INSERITO STRALCIO PLANIMETRICO				DELLA DORA	CASATI		MATTEUCCI
0	14/01/2005	EMISSIONE				CASATI		LANZA I
Rev.	DATA	DESCRIZIONE ELABORATO VERIFICATO					ICATO	APPROVATO
	SNA	M RETE GAS	PROGETTISTA	COMMESSA		UNITA' N.		
SNAM SIVAPIRETE GAS			Snamprogetti		663100			000
METANODOTTO SESTINO – MINERBIO				DIS. N. LC-D-83380				
DN 1200 (48") P 75 bar				REVISIONE		2		
Punto di intercettazione di linea PIL n. 21			FG. 3	ا	DI	3		

1:200

Le misure sono epresse in metri

Loc. Mezzolara