

STRALCIO PLANIMETRICO 1:2000 COMUNE DISANT'AGATA FELTRIA F.9 - F.5

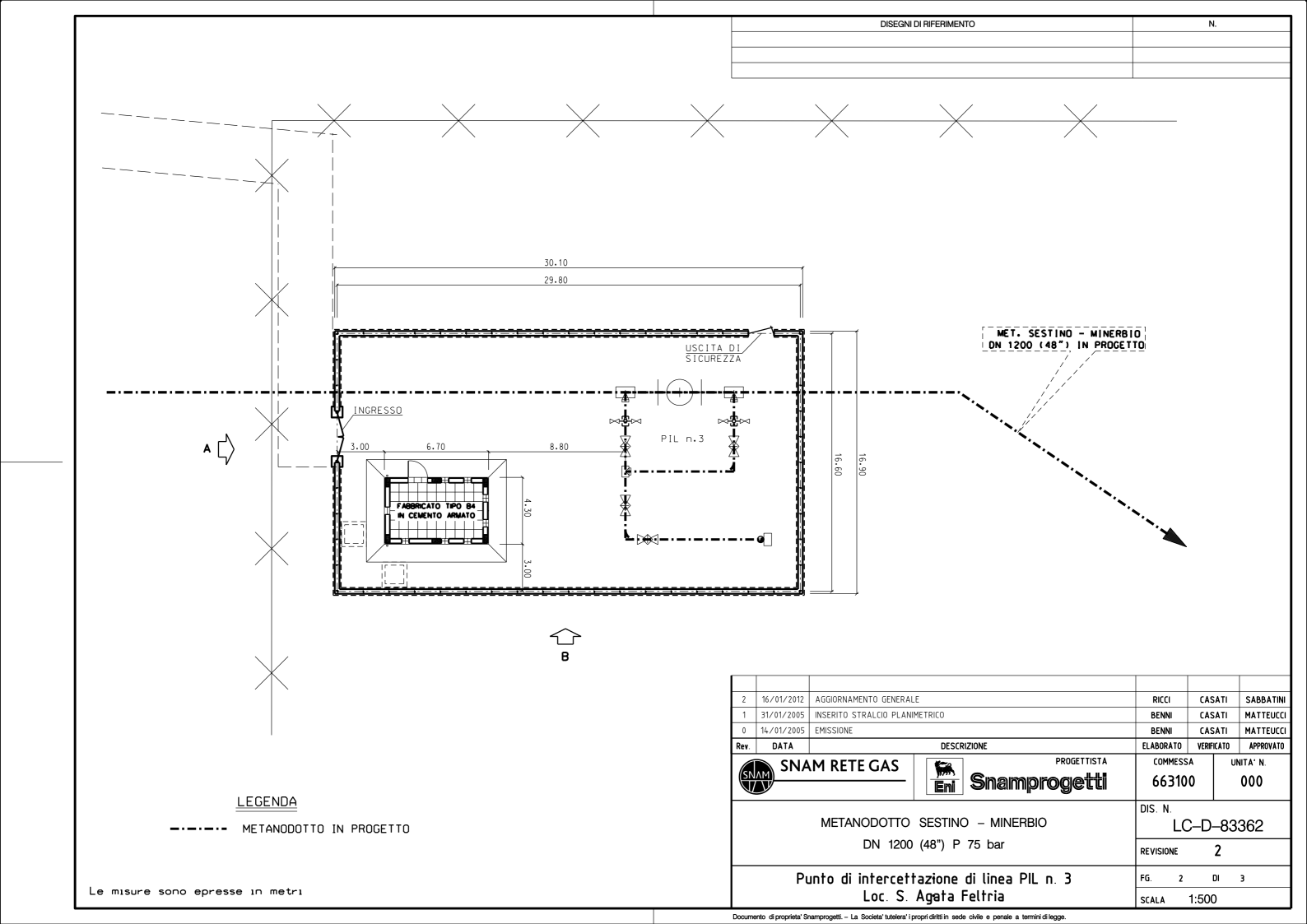
COROGRAFIA 1:10000 CTR 266100 - CTR 266110

DISEGNI DI RIFERIMENTO

2	16/01/2012	AGGIORNAMENTO GENERALE			CASA	ATI	SABBATINI	
1	31/01/2005	INSERITO STRALCIO PLANIMETRICO		BENNI	CASATI		MATTEUCCI	
0	14/01/2005	EMISSIONE			CASA	SATI MATTEUCCI		
Rev.	DATA	DE	SCRIZIONE	ELABORATO	VERIFIC	ATO APPROVATO		
	SNAM RETE GAS  PROGETTISTA				COMMESSA		UNITA' N.	
SN	AM) SI (7			663100		000		
	METANODOTTO SESTINO - MINERBIO				DIS. N. LC-D-83362			
DN 1200 (48") P 75 bar					2	2		
	Punto di intercettazione di linea PIL n. 3			FG. 1	D	)I	3	
		Loc. S. Agata	Agata Feltria	SCALA				

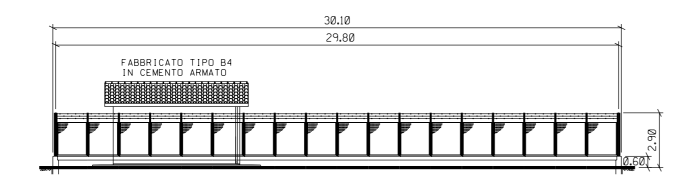
## **LEGENDA**

--- METANODOTTO IN PROGETTO

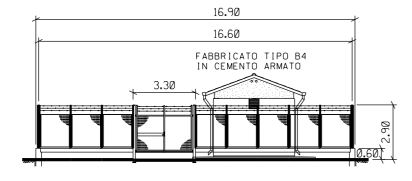


## DISEGNI DI RIFERIMENTO N.

## PROSPETTO B



## PROSPETTO A



<u>LEGENDA</u>

----- METANODOTTO IN PROGETTO

Le misure sono epresse in metri

Tubo in PVC Ø 100	- <u>[i</u> [
Piano finito 200  Sottofondo misto granulare	0.60
granurar e	
	10 30 I
7	0.50

SEZIONE A - A

2	2 16/01/2012 AGGIORNAMENTO GENERALE			CASATI		SABBATINI	
1	31/01/2005	INSERITO STRALCIO PLANIMETRICO	BENNI	CASATI		MATTEUCCI	
0	14/01/2005	EMISSIONE	BENNI	CASATI		MATTEUCCI	
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO		APPROVATO	
SNAM RETE GAS  Eni Snamprogetti				IMMESSA UN		NTA' N.	
				100		000	
METANODOTTO SESTINO – MINERBIO				DIS. N. LC-D-83362			
		DN 1200 (48") P 75 bar	REVISIONE		2		
	Pu	ınto di intercettaz <del>i</del> one di linea PIL n. 3	FG. 3	D	)I	3	
Loc. S. Agata Feltria				SCALA 1:200			