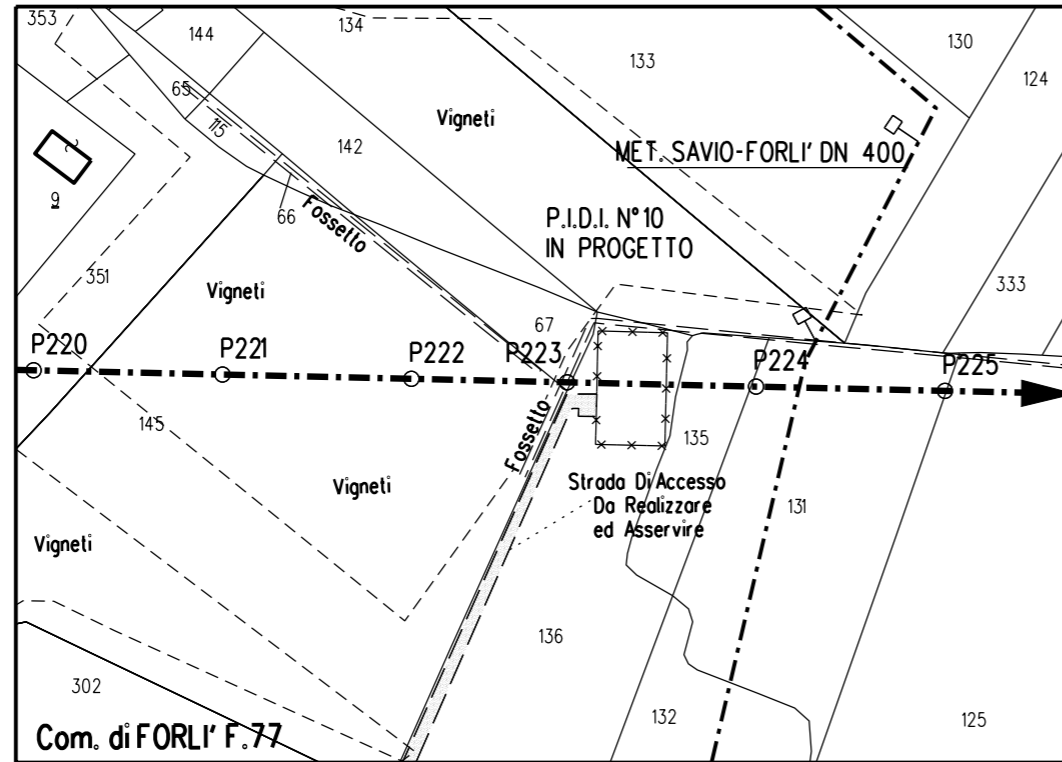


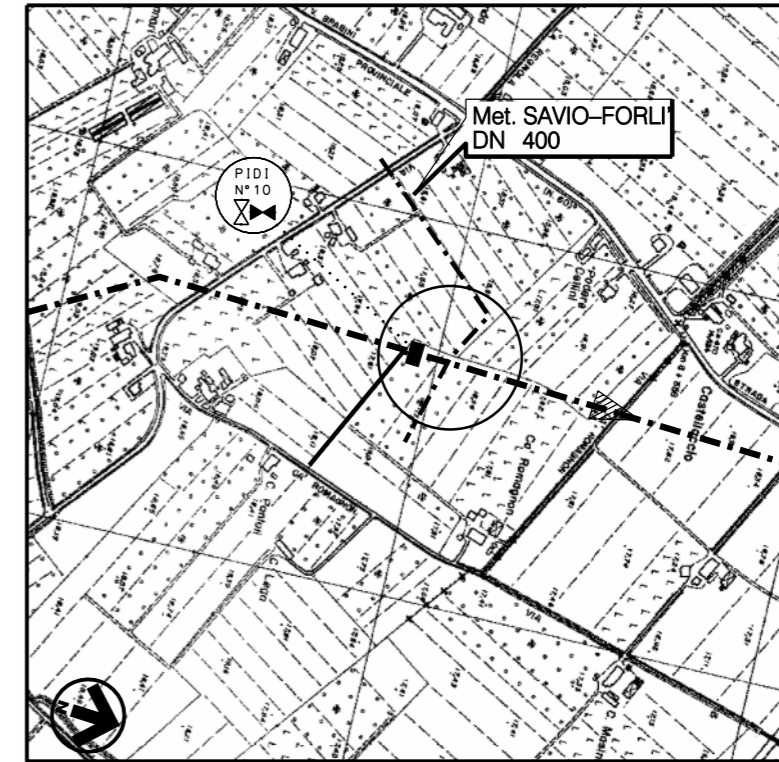
DISEGNI DI RIFERIMENTO	N.



STRALCIO PLANIMETRICO 1:2000
COMUNE DI FORLI' F.77

LEGENDA

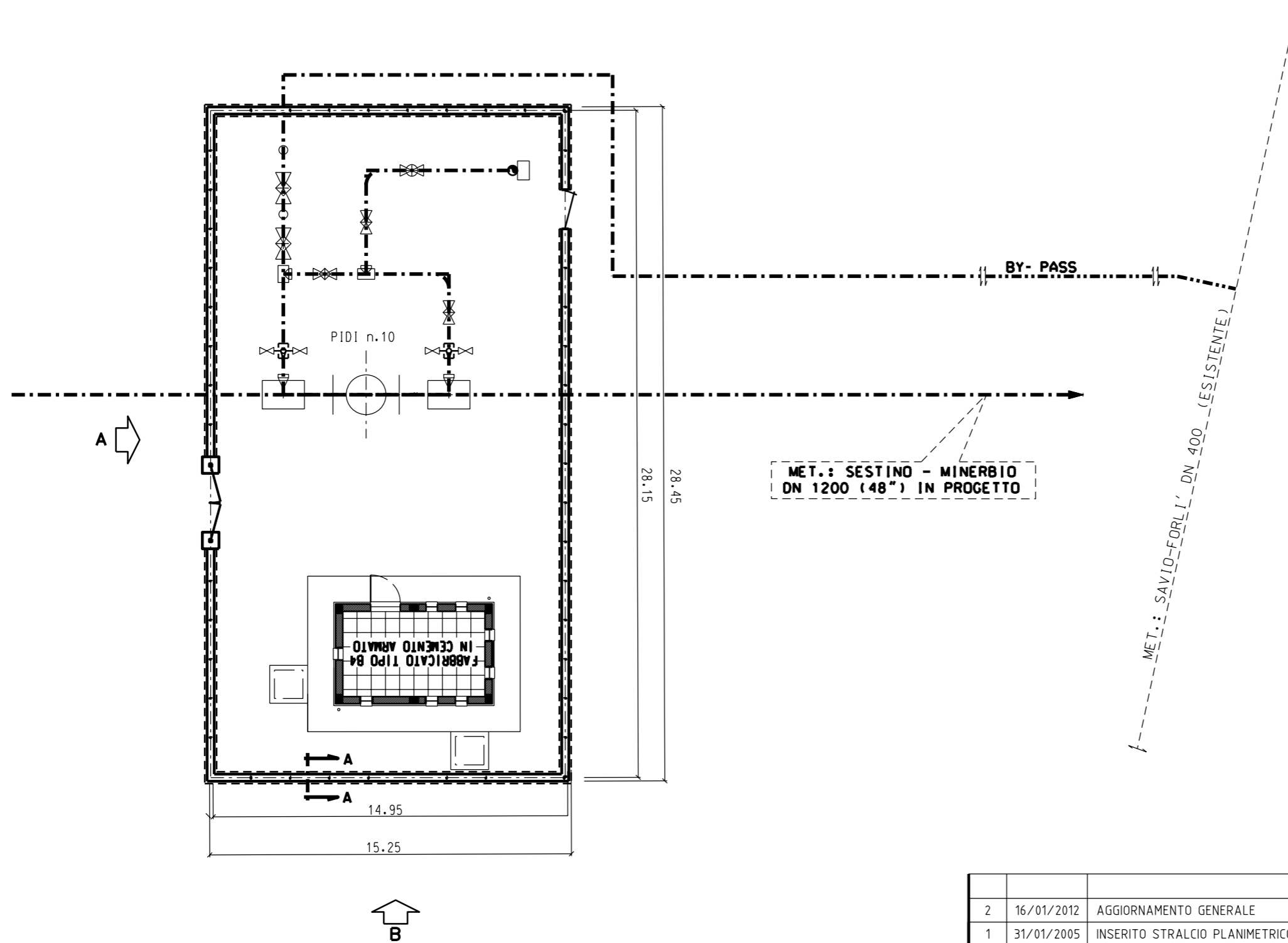
- METANODOTTO IN PROGETTO
- - - METANODOTTO ESISTENTE
- · - · - · BY-PASS



COROGRAFIA 1:10000
CTR 240102

2	16/01/2012	AGGIORNAMENTO GENERALE	RICCI	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		Snamprogetti		COMMESSA 663100	UNITA' N. 000
METANODOTTO SESTINO - MINERBIO DN 1200 (48") P 75 bar			DIS. N. LC-D-83369		
			REVISIONE 2		
Punto di intercettazione di derivazione importante PIDI n. 10 Loc. Castellaccio			FG. 1	DI 3	SCALA

DISEGNI DI RIFERIMENTO	N.

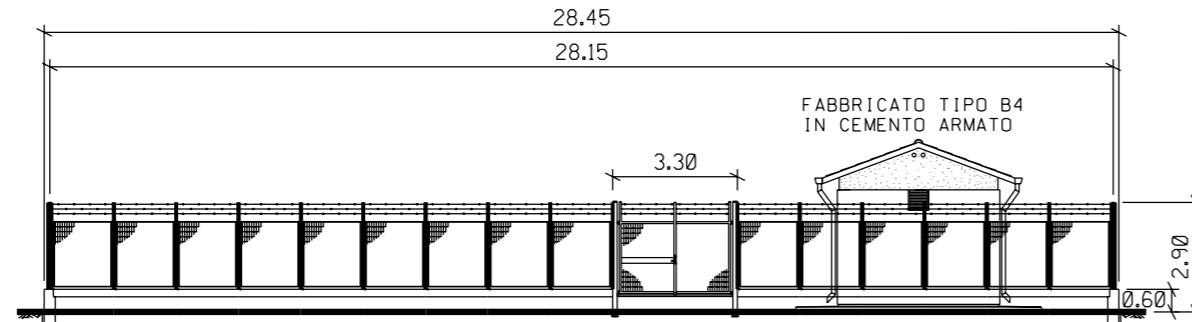


- LEGENDA**
- METANODOTTO IN PROGETTO
 - - - METANODOTTO ESISTENTE
 - · - · - BY-PASS

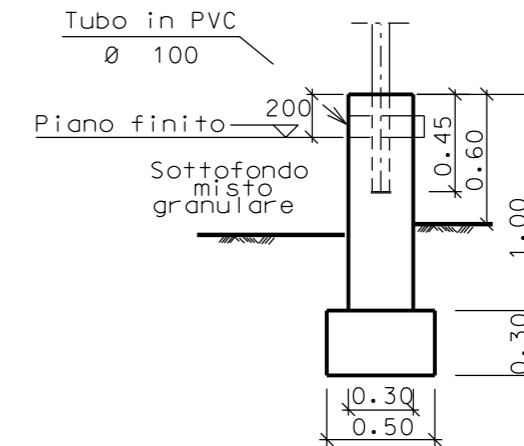
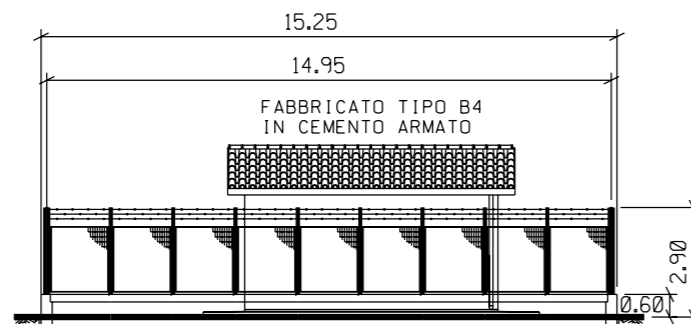
Le misure sono espresse in metri

2	16/01/2012	AGGIORNAMENTO GENERALE	RICCI	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		Snamprogetti		COMMESSA 663100	UNITA' N. 000
METANODOTTO SESTINO - MINERBIO DN 1200 (48") P 75 bar			DIS. N. LC-D-83369		
Punto di intercettazione di derivazione importante PIDI n. 10 Loc. Castellaccio			REVISIONE 2		
			FG. 2	DI 3	
			SCALA 1:200		

PROSPETTO A



PROSPETTO B



SEZIONE A - A

2	16/01/2012	AGGIORNAMENTO GENERALE	RICCI	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		Snamprogetti	COMMESSA 663100	UNITA' N. 000	
METANODOTTO SESTINO - MINERBIO DN 1200 (48") P 75 bar			DIS. N. LC-D-83369		
			REVISIONE 2		
Punto di intercettazione di derivazione importante PIDI n. 10 Loc. Castellaccio			FG. 3	DI 3	
			SCALA 1:200		

Le misure sono espresse in metri