



00	18-05-23	MAGLI	CECCONI	MONTONI
INDICE	DATA	DISEGN.	CONTR.	APPROV.

RIF. MET.DER. PER SIENA DN400(16"), DP 75 BAR E PIGGABILITA' MET. DER. PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8"), DP 75 BAR E MET. CHIUSI-TORRENIERI DN250 (10"), DP 75 BAR ED OPERE CONNESSE

Dis.	<b>DIS-MEC-09128</b>			
Comm.	<b>NR/19087</b>			
Revisioni	00			

Foglio  
**1**  
di 29

## SCHEDE IMPIANTI

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Intervento 1 : Impianto n.1 TRAPPOLA L /R DN400 Comune di Empoli, Loc. Scorzano	Fg. 3 di 29
Intervento 3a: Impianto n.2 PIDI DN400 Comune di Castelfiorentino, Loc. Il Poggio	Fg. 4 di 29
Intervento 6a: Impianto n.3 PIDI DN400 + Discaggio Comune di Certaldo, Loc. Il Torrione	Fg. 5 di 29
Intervento 8a: Impianto n.4 PIL DN400 (con TLC) Comune di Certaldo, Loc. P. Elsa	Fg. 6 di 29
Intervento 8a: Impianto n.5 PIDI DN400 Comune di Certaldo, Loc. Casetta	Fg. 7 di 29
Intervento 8a: Impianto n.6 PIDI DN400 (con TLC) Comune di S. Gimignano, Loc. Cusona	Fg. 8 di 29
Intervento 8d: Impianto PIDS DN100 Comune di S. Gimignano, Loc. P. Casa Nuova	Fg. 9 di 29
Intervento 8a: Impianto n.7 PIDI DN400 (con TLC) Comune di Poggibonsi, Loc. P. San Luigi di Foci	Fg. 10 di 29
Intervento 8a: Impianto n.8 PIDI DN400 (con TLC) Comune di Poggibonsi, Loc. Mal Traverso di Sotto	Fg. 11 di 29
Intervento 8a: Impianto n.9 PIDI DN400 Comune di Monteriggioni, Loc. Le Pietre	Fg. 12 di 29
Intervento 8a: Impianto n.10 PIDI DN400 Comune di Monteriggioni, Loc. Poggio Segoni	Fg. 13 di 29
Intervento 8a: Impianto n.11 PIDI DN400 + Discaggio (con TLC) Comune di Monteriggioni, Loc. Poggiarine	Fg. 14 di 29
Intervento 8a: Impianto n.12 PIDI DN400 (con TLC) Comune di Siena, Loc. P. Molino S. Cristoforo	Fg. 15 di 29
Intervento 8a: Impianto n.13 TRAPPOLA DN400 /DN200 Comune di Siena, Loc. P. Maetta	Fg. 16 di 29
Intervento 8h + 8j: Impianti PIDA /C + PIDA /C DN100 Comune di Poggibonsi, Loc. Castiglione Alto	Fg. 17 di 29
Intervento 8k: Impianto PIDA /C DN100 Comune di Monteriggioni, Loc. Verrucola	Fg. 18 di 29
Intervento 8n: Impianto PIDA /C DN100 Comune di Monteriggioni, Loc. Badesse	Fg. 19 di 29
Intervento 8q: Impianto PIDA /C DN100 Comune di Siena, Loc. P. Colombaio	Fg. 20 di 29
Intervento 8r: Impianto PIDA /C DN100 Comune di Siena, Loc. P. La Fornace	Fg. 21 di 29
Intervento 11: Impianto n.14 PIL DN200 (con TLC) Comune di Monteroni d'Arbia, Loc. Cuna	Fg. 22 di 29
Intervento 12: Impianto n.15 PIL DN200 Comune di Monteroni d'Arbia, Loc. P. Sorra	Fg. 23 di 29
Intervento 14b + 14c: Impianti PIDS /C + PIDA /C DN100 Comune di Buonconvento, Loc. P. Pian di Sotto	Fg. 24 di 29



00	18-05-23	MAGLI	CECCONI	MONTONI
INDICE	DATA	DISEGN.	CONTR.	APPROV.
Dis.			<b>DIS-MEC-09128</b>	
Comm.			<b>NR/19087</b>	
Revisioni	00			

RIF. MET.DER. PER SIENA DN400(16"), DP 75 BAR E PIGGABILITA' MET. DER. PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8"), DP 75 BAR E MET. CHIUSI-TORRENIERI DN250 (10"), DP 75 BAR ED OPERE CONNESSE

Foglio  
**2**  
di 29

## SCHEDE IMPIANTI

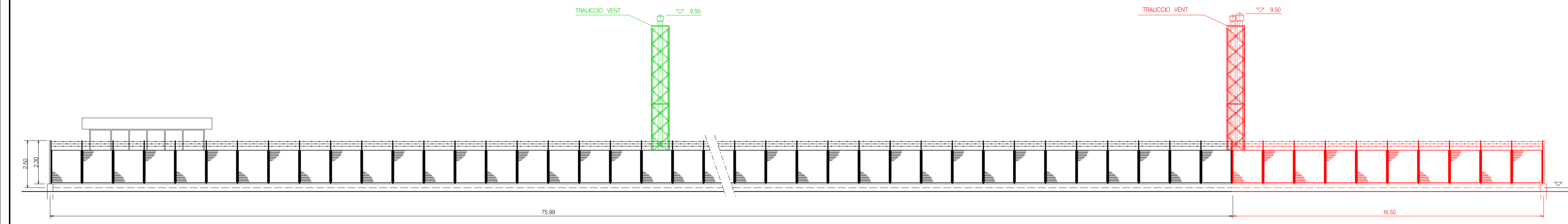
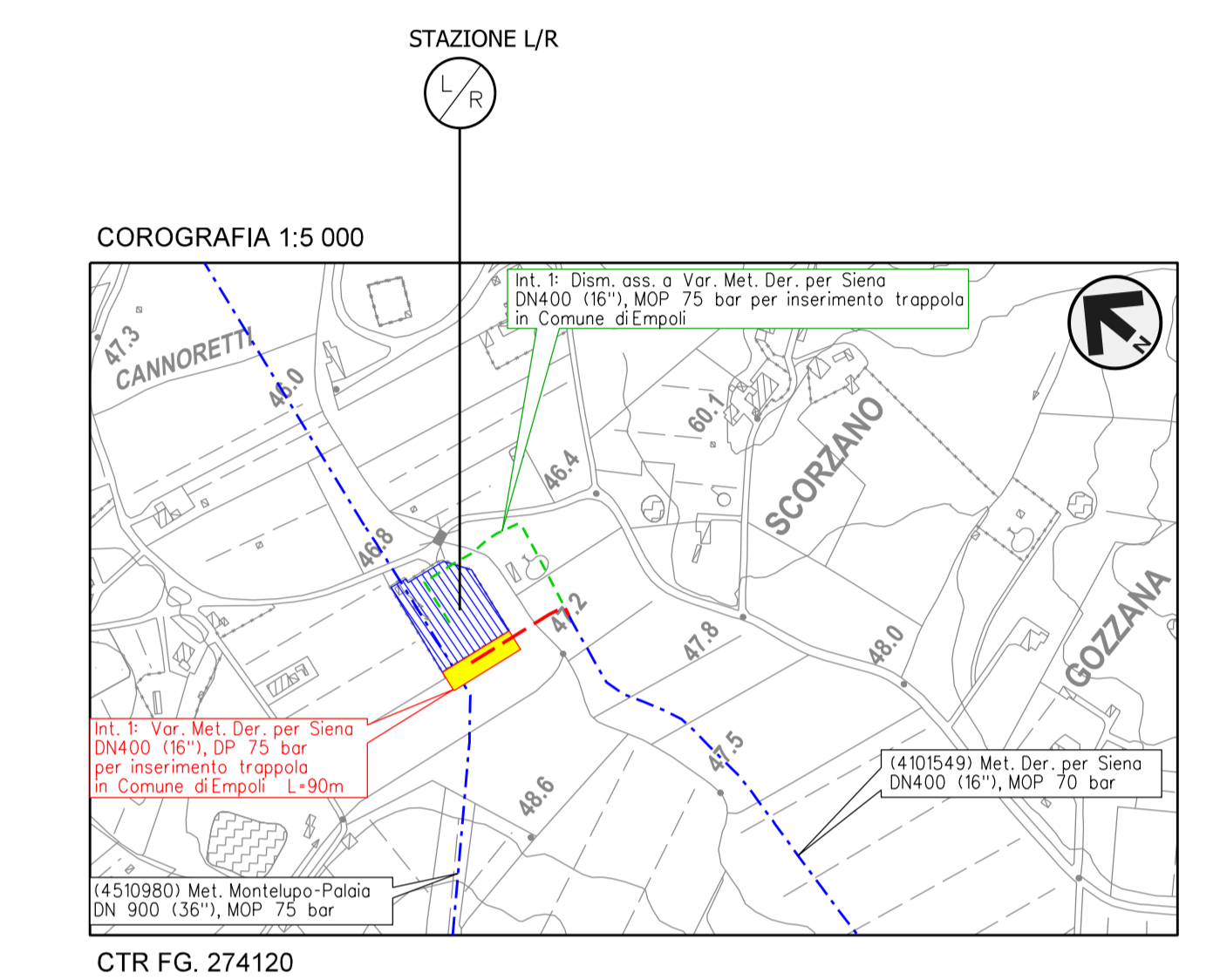
- Intervento 16: Impianto n.16 PIL DN200  
Comune di Buonconvento, Loc. P. Filistrucco Fg. 25 di 29
- Intervento 17: Impianto n.17 PIL DN200  
Comune di Buonconvento, Loc. S. Cristina Fg. 26 di 29
- Intervento 18: Impianto n.18 PIL DN200  
Comune di Montalcino, Loc. S. Casanova Fg. 27 di 29
- Intervento 19: Impianto n.19 PIDI DN200+ Discaggio (con TLC)  
Comune di Montalcino, Loc. P. Asso Fg. 28 di 29
- Intervento 20: Impianto n.20 TRAPPOLA L /R DN250  
Comune di S. Quirico d'Orcia, Loc. S. Giuseppe Fg. 29 di 29

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

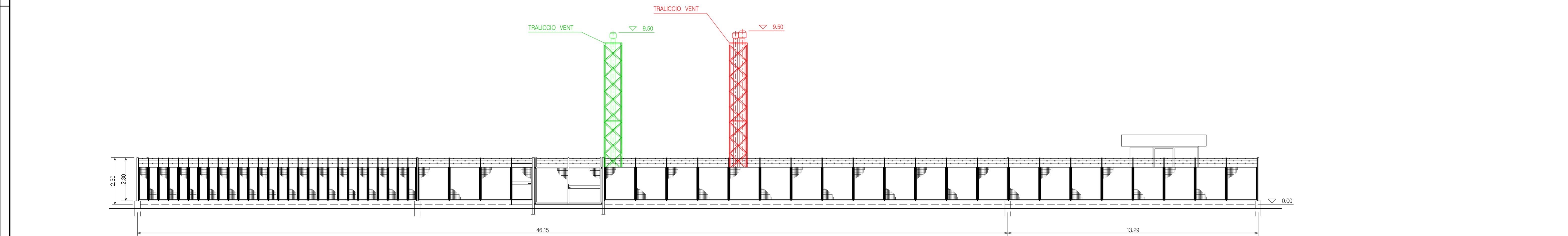
REVISIONI			
1			
2			
3			
4			
5			

NOTE:  
TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

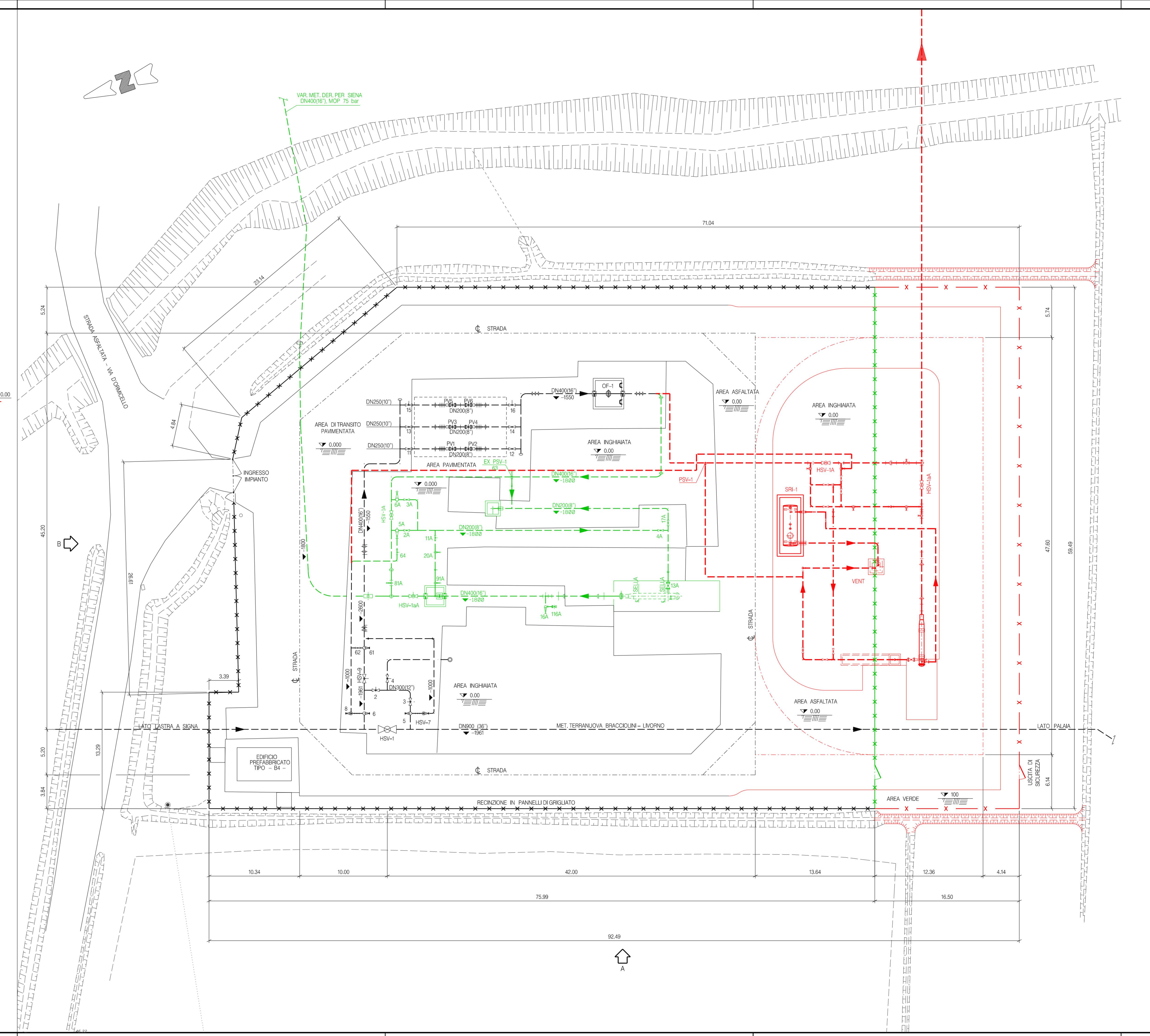
LEGENDA:  
 OPERE ESISTENTI  
 OPERE IN PROGETTO  
 OPERE IN DIMISSIONE



PROSPETTO A - Scala 1:100



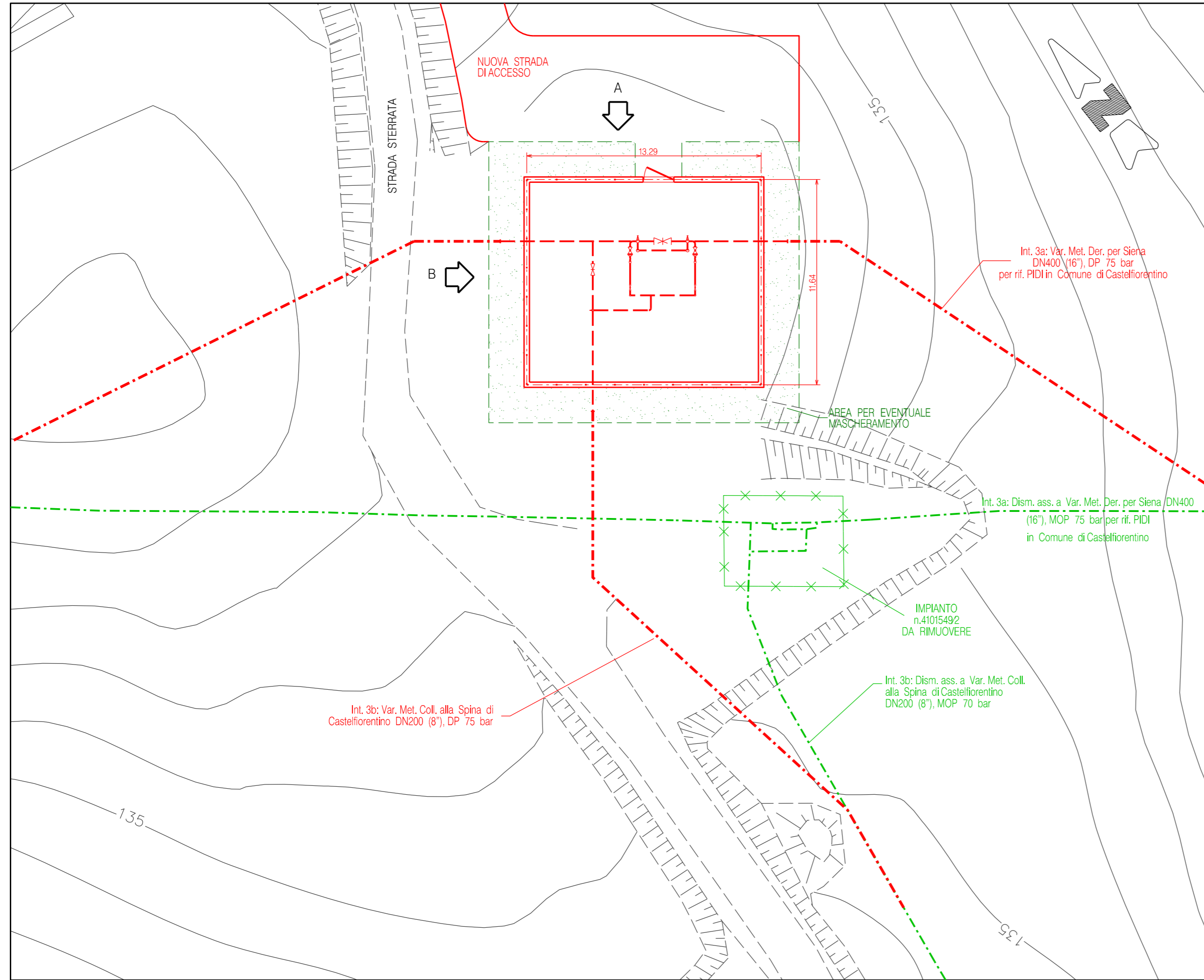
PROSPETTO B - Scala 1:100



00	18-05-23	EMISSIONE	MAGLI	CECCONI	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			ENRECO	DIS-MEC-09128	FG. 03 di 29
Intervento 1 : Impianto n.1 TRAPPOLA L /R DN400 Comune di Empoli, Loc. Scorzano			COMM	NR19087	
SCHEDE IMPIANTO			INDICE	NO	
			SCALA	=	
			SOTTILIZIO L.		
			SOTTILIZIO DA		

DISEGNI DI RIFERIMENTO	№
.	.
.	.
.	.

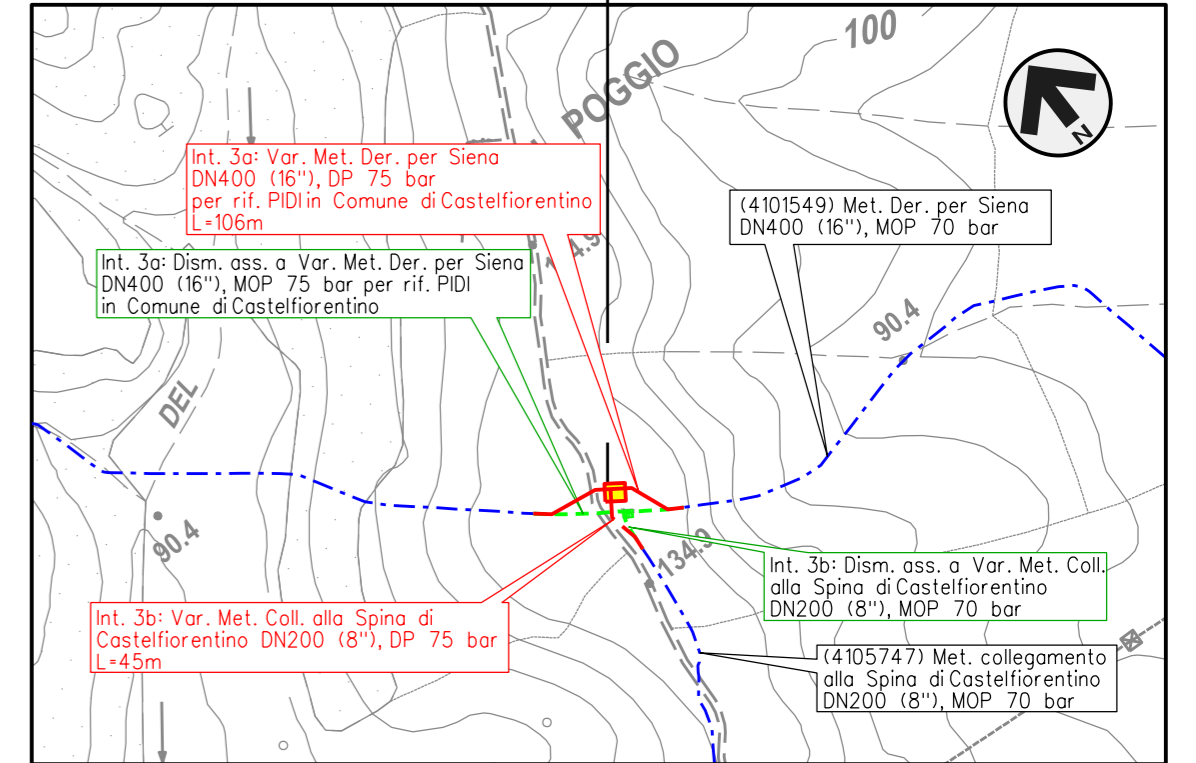
STRALCIO PLANIMETRICO - Scala 1:200



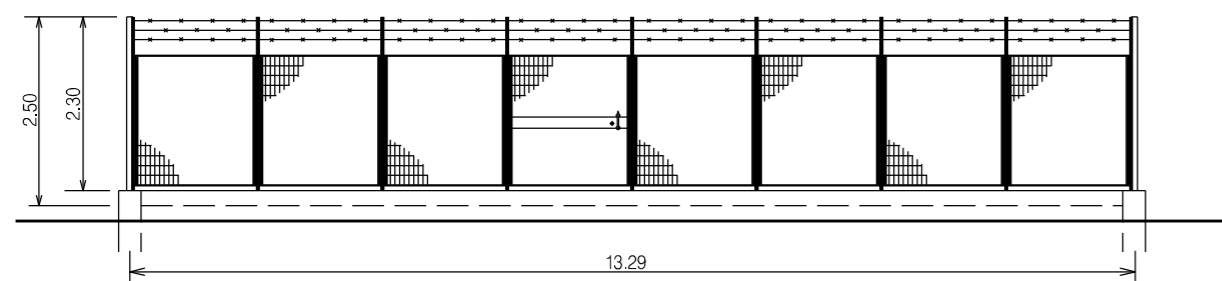
NOTE:  
TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

- LEGENDA:
- OPERE ESISTENTI
  - OPERE IN PROGETTO
  - OPERE IN DISMISSIONE

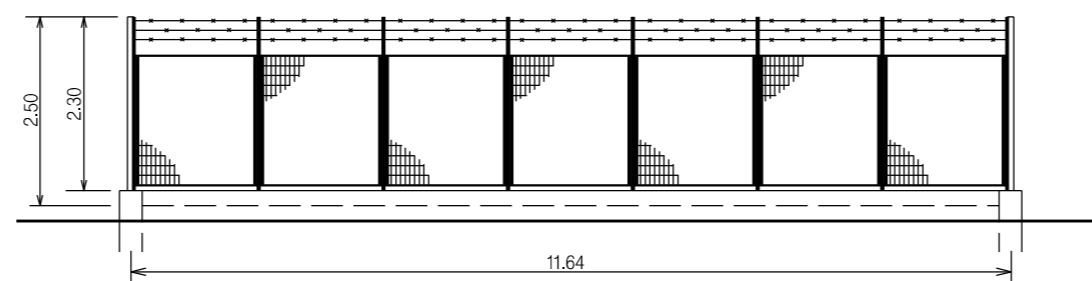
COROGRAFIA 1:5000



CTR FG. 275130



PROSPETTO A - Scala 1:100

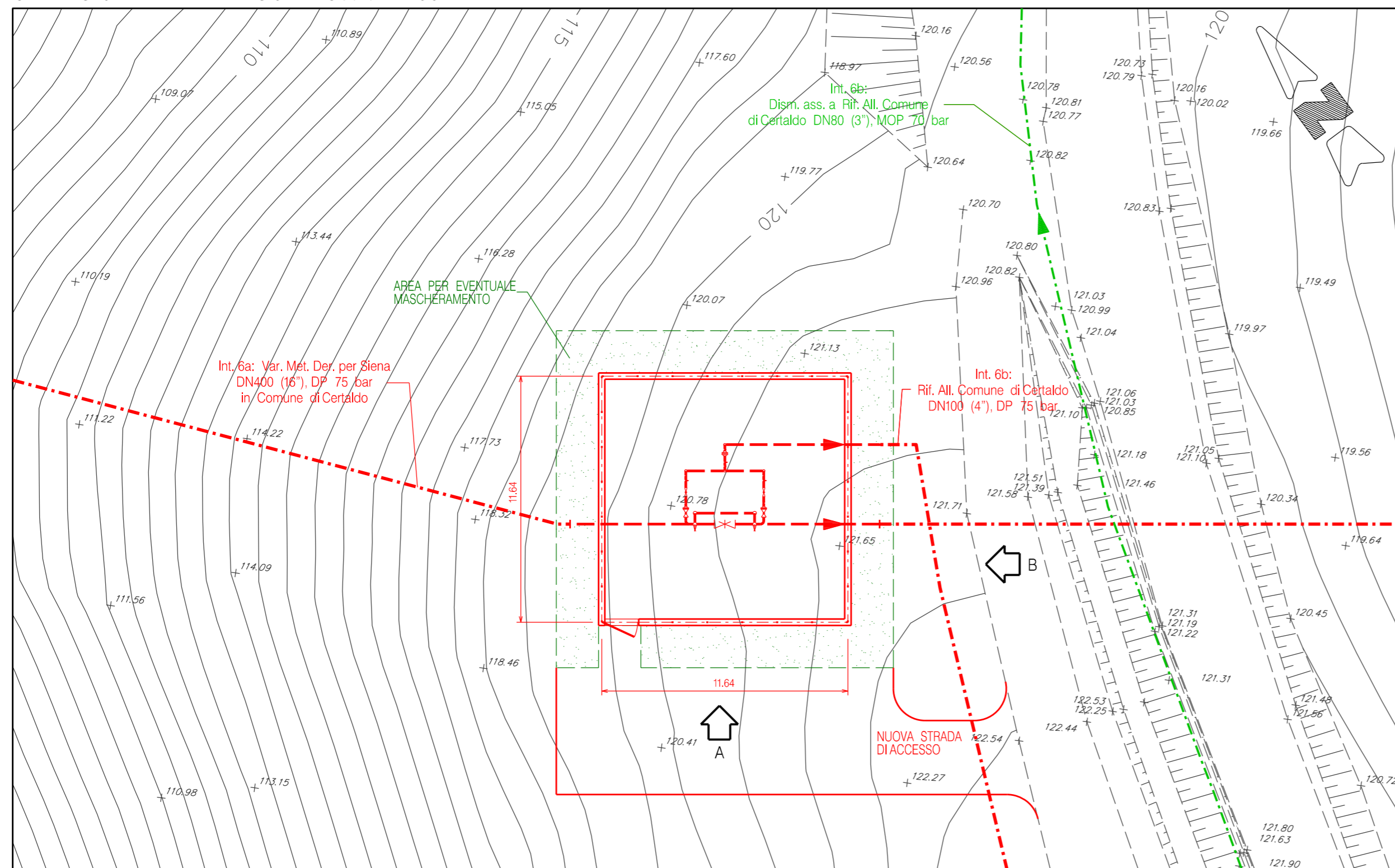


PROSPETTO B - Scala 1:100

00	18-05-23	EMISSIONE	MAGLI	CECCONI	MONTONI			
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO			
			DOC. DIS-MEC-09128					
			FG. 04 DI 29					
Intervento 3a : Impianto n.2 PIDI DN400 Comune di Castelfiorentino, Loc. Il Poggio			COMM. NR/19087					
			INDICE <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>00</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			00		
00								
<b>SCHEDA IMPIANTO</b>			SCALA -					
			SOSTITUISCE IL ..... SOSTITUITO DAL .....					

DISEGNI DI RIFERIMENTO	N°
.	.
.	.
.	.

STRALCIO PLANIMETRICO – Scala 1:200



NOTE:

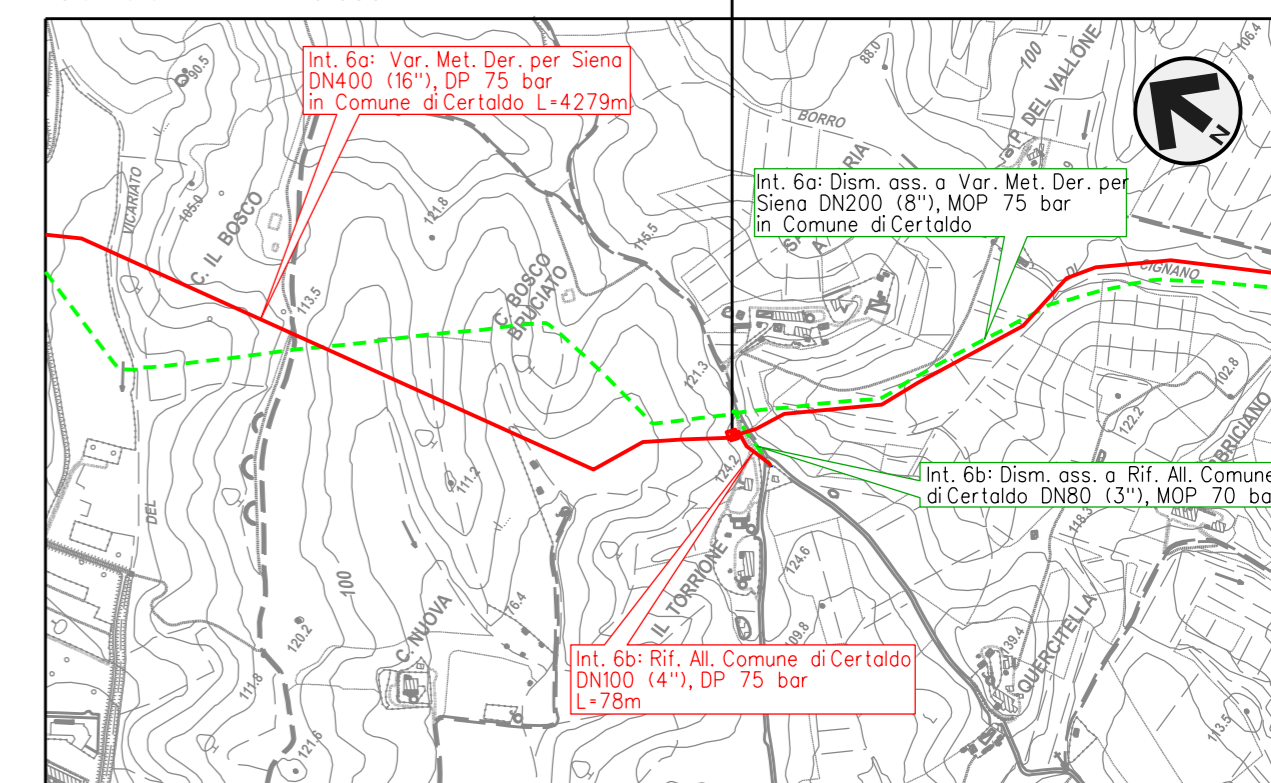
TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

LEGENDA:

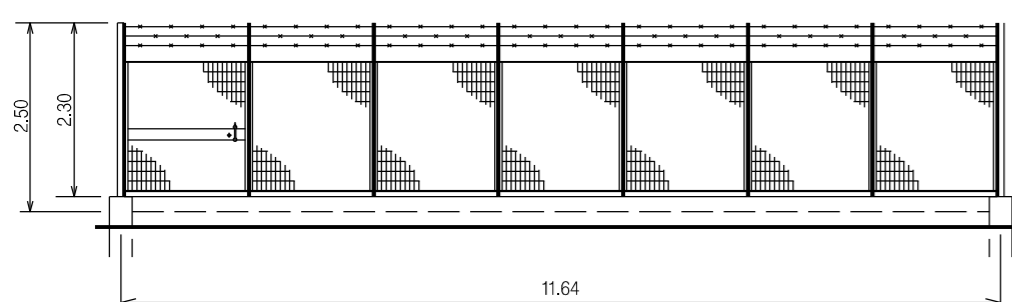
- OPERE ESISTENTI
- OPERE IN PROGETTO
- OPERE IN DISMISSIONE



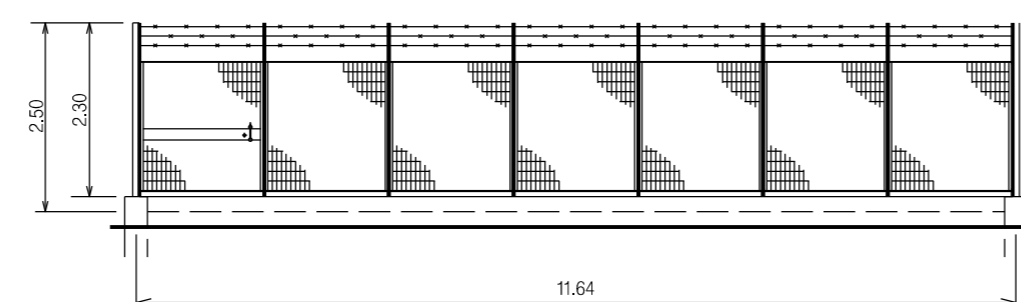
COROGRAFIA 1: 10 000



CTR FG. 286010



PROSPETTO A – Scala 1:100



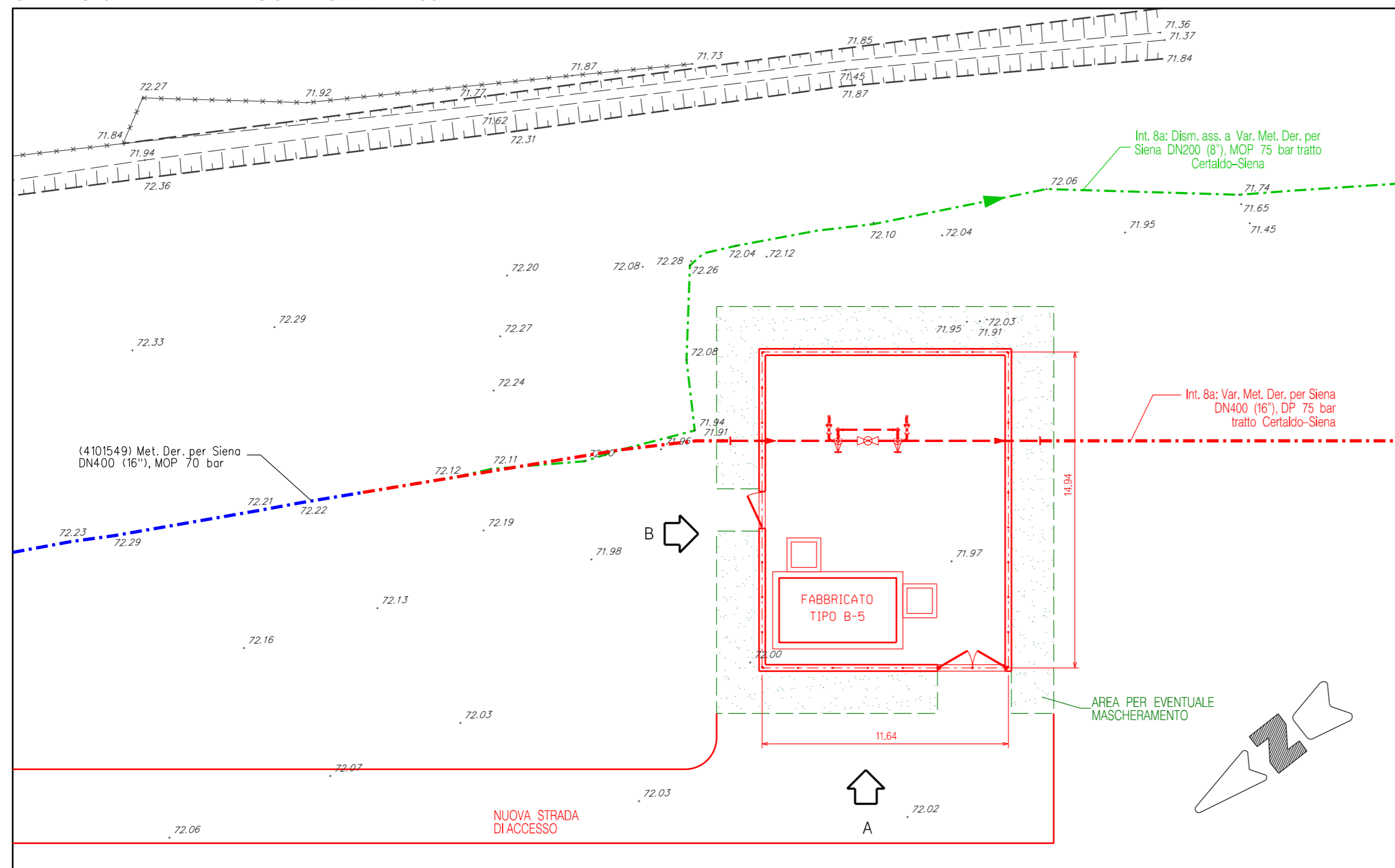
PROSPETTO B – Scala 1:100

00	18-05-23	EMISSIONE	MAGLI	CECCONI	MONTONI			
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO			
			DOC. DIS-MEC-09128					
			FG. 05 DI 29					
Intervento 6a : Impianto n.3 PIDI DN400 + Discaggio Comune di Certaldo, Loc. Il Torrione			COMM. NR/19087					
			INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>00</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>			00		
00								
<b>SCHEDA IMPIANTO</b>			SCALA -					
			SOSTITUISCE IL ..... SOSTITUITO DAL .....					

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termini di legge.

DISegni DI RIFERIMENTO	N°

STRALCIO PLANIMETRICO – Scala 1:200



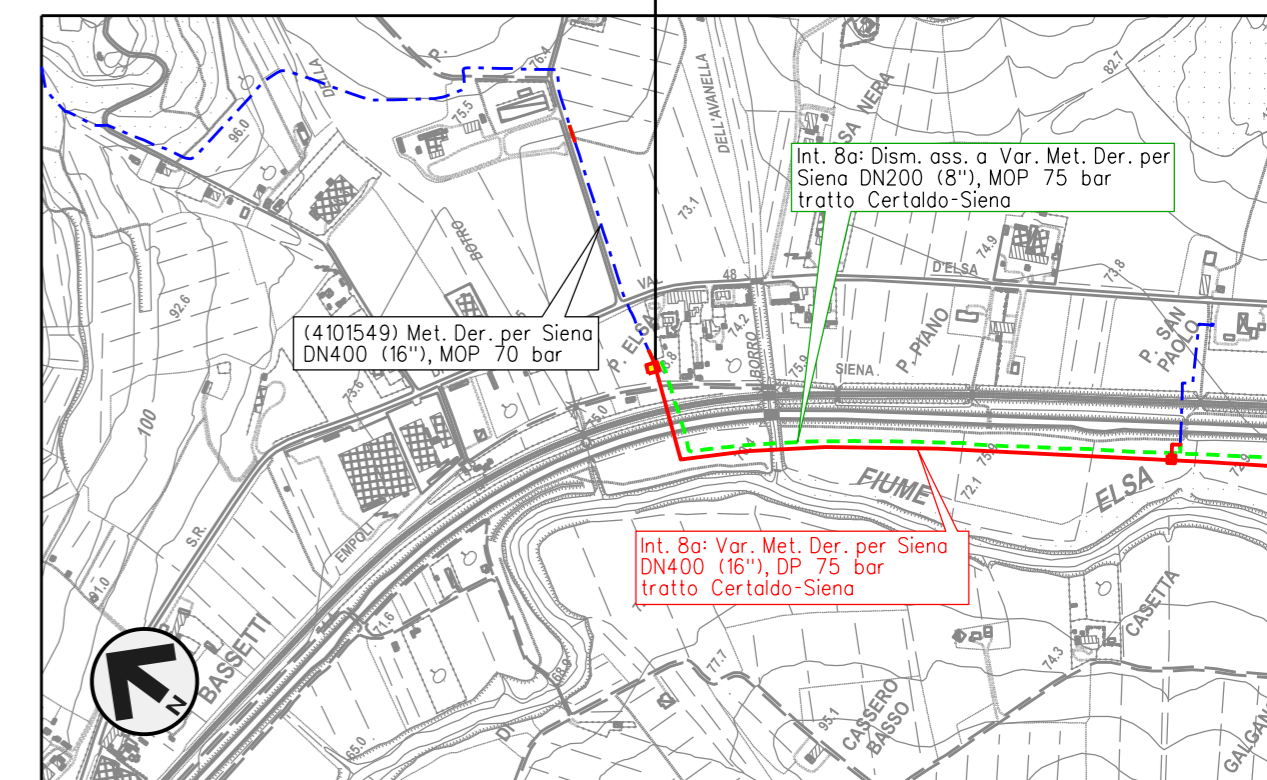
NOTE:

TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

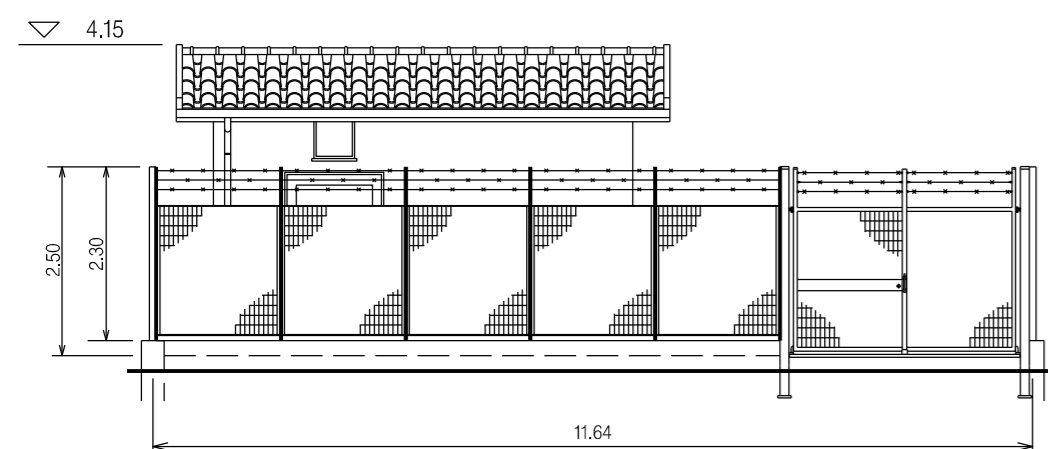
LEGENDA:

- OPERE ESISTENTI
- OPERE IN PROGETTO
- OPERE IN DISMISSIONE

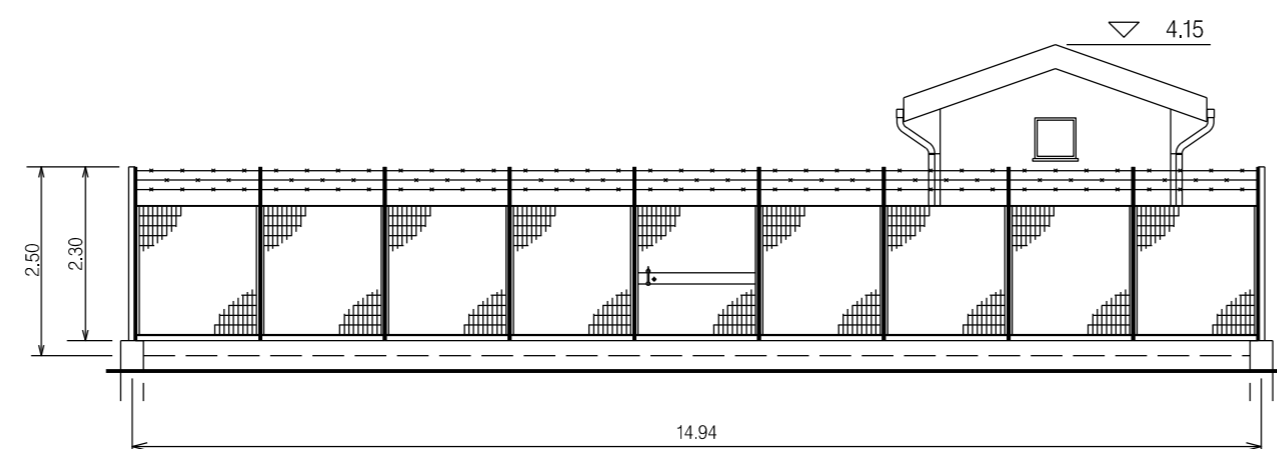
COROGRAFIA 1:10 000



CTR FG. 286060



PROSPETTO A – Scala 1:100

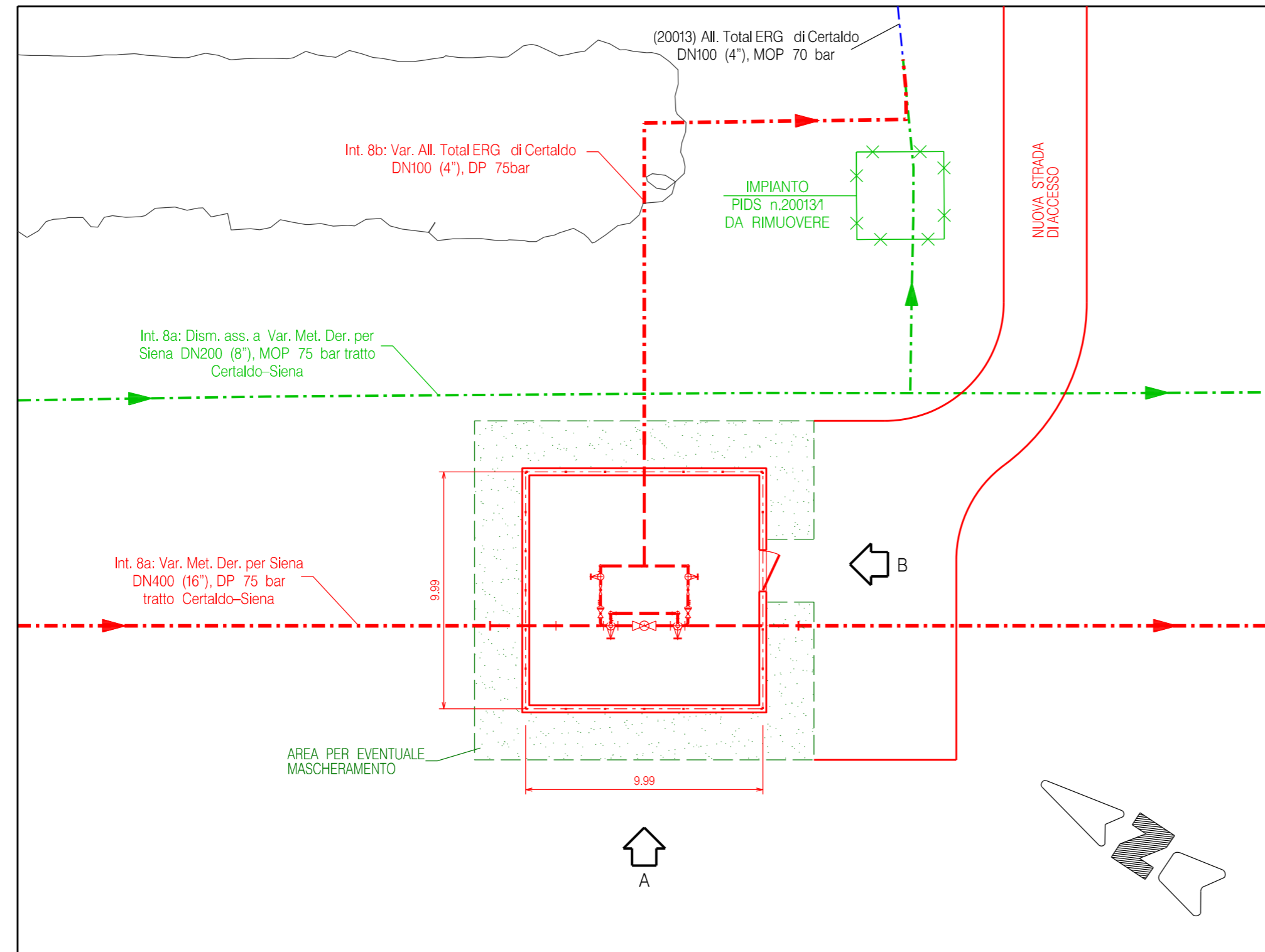


PROSPETTO B – Scala 1:100

INDICE	DATA	REVISIONI	MAGLI	CECCONI	MONTONI
00	18-05-23	EMISSIONE			
			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			DOC. DIS-MEC-09128		
			FG. 06 DI 29		
			COMM. NR/19087		
			INDICE 00		
			SCALA -		
			SOSTITUISCE IL .....		
			SOSTITUITO DAL .....		
<b>SCHEDA IMPIANTO</b>					

DISegni DI RIFERIMENTO	N°
•	•
•	•
•	•

STRALCIO PLANIMETRICO – Scala 1:200



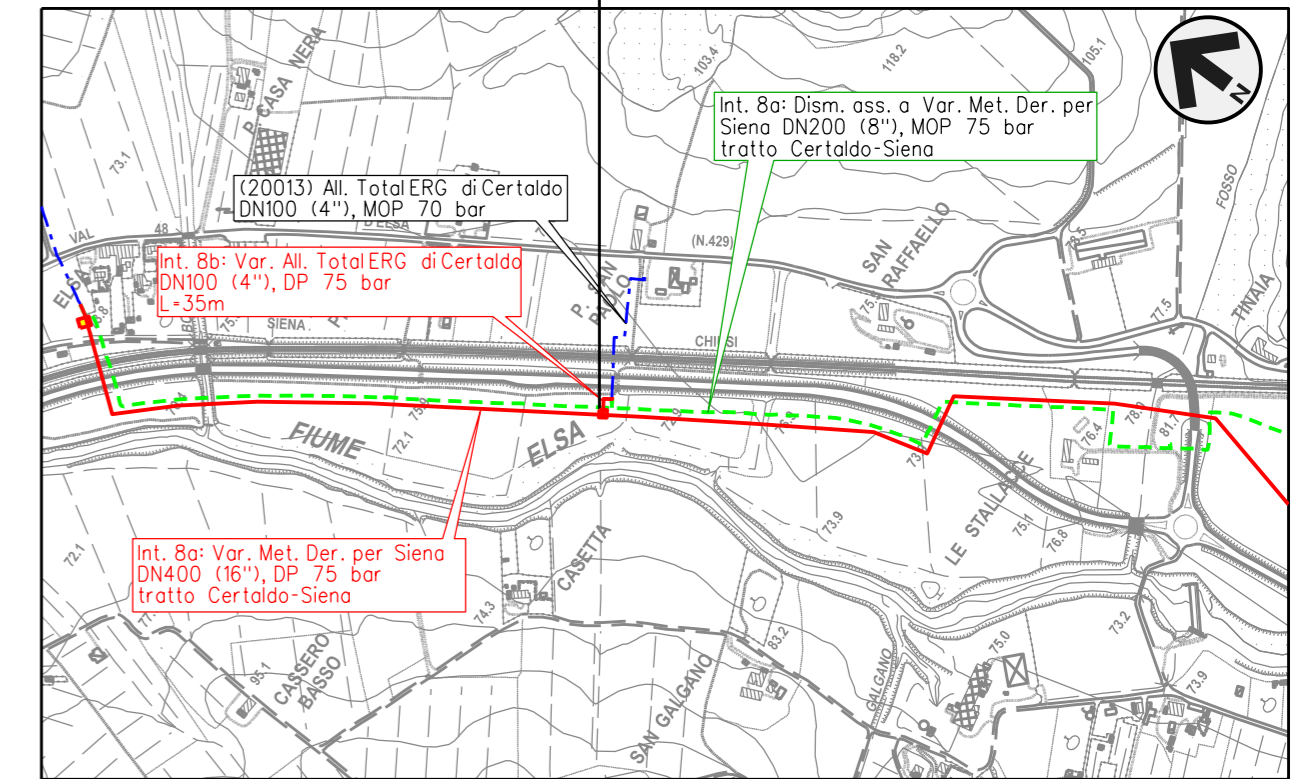
NOTE:

TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

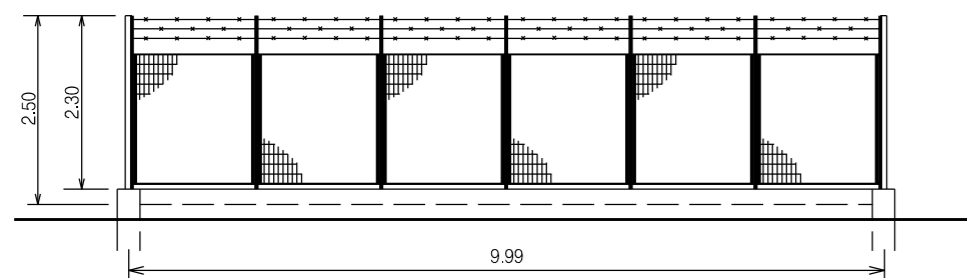
LEGENDA:

- OPERE ESISTENTI
- OPERE IN PROGETTO
- OPERE IN DISMISSIONE

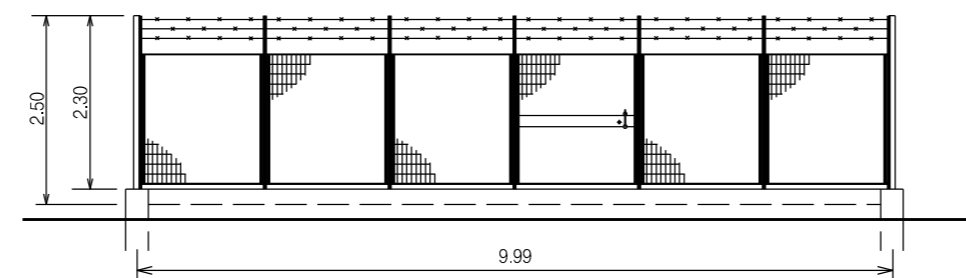
COROGRAFIA 1: 10 000



CTR FG. 286060



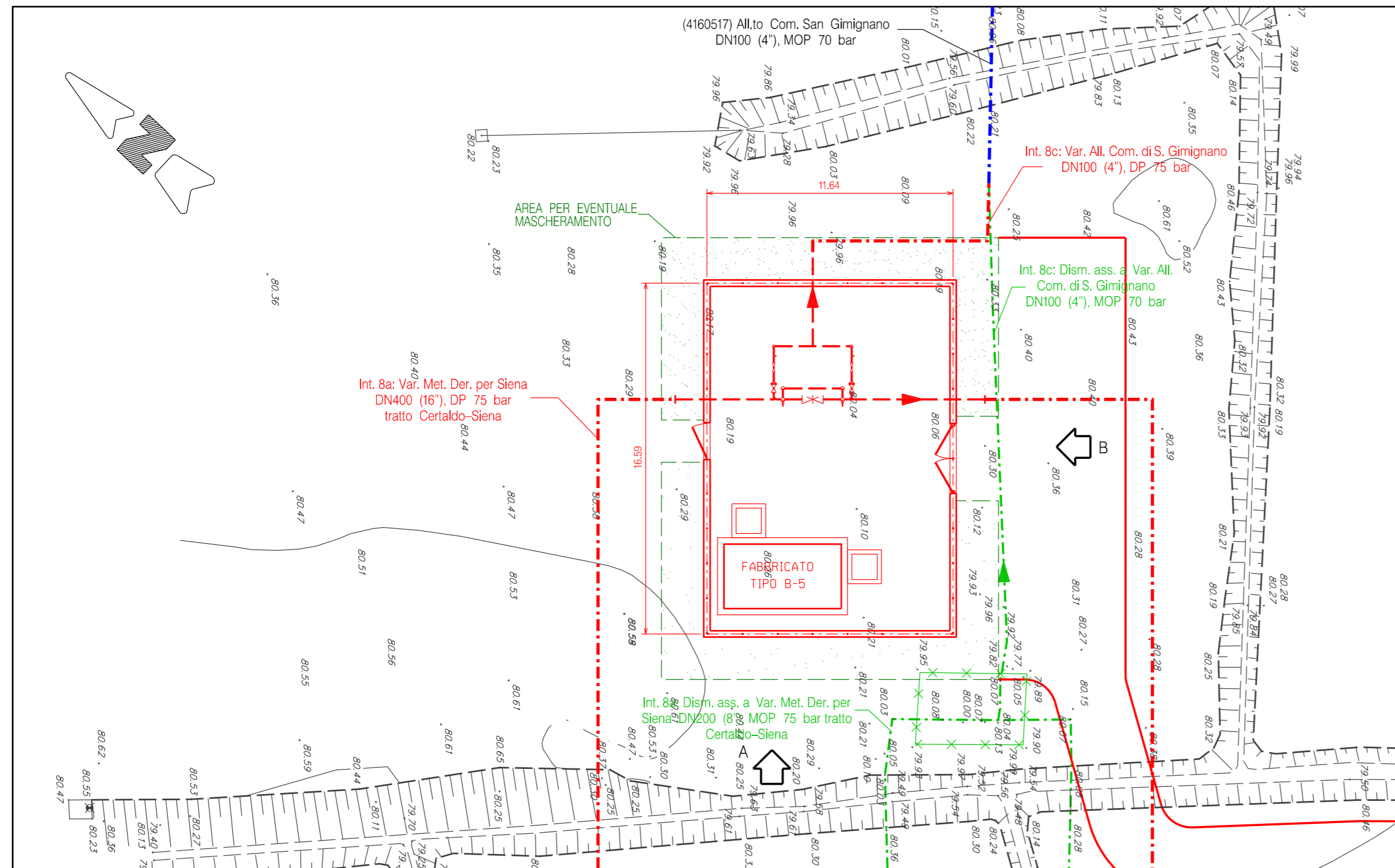
PROSPETTO A – Scala 1:100



PROSPETTO B – Scala 1:100

00	18-05-23	EMISSIONE	MAGLI	CECCONI	MONTONI			
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO			
			DOC. DIS-MEC-09128					
			FG. 07 DI 29					
Intervento 8a Impianto n.5 PIDI DN400 Comune di Certaldo, Loc. Casetta			COMM. NR/19087					
			INDICE <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>00</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			00		
00								
<b>SCHEDA IMPIANTO</b>			SCALA —					
			SOSTITUISCE IL ..... SOSTITUITO DAL .....					

STRALCIO PLANIMETRICO – Scala 1:200



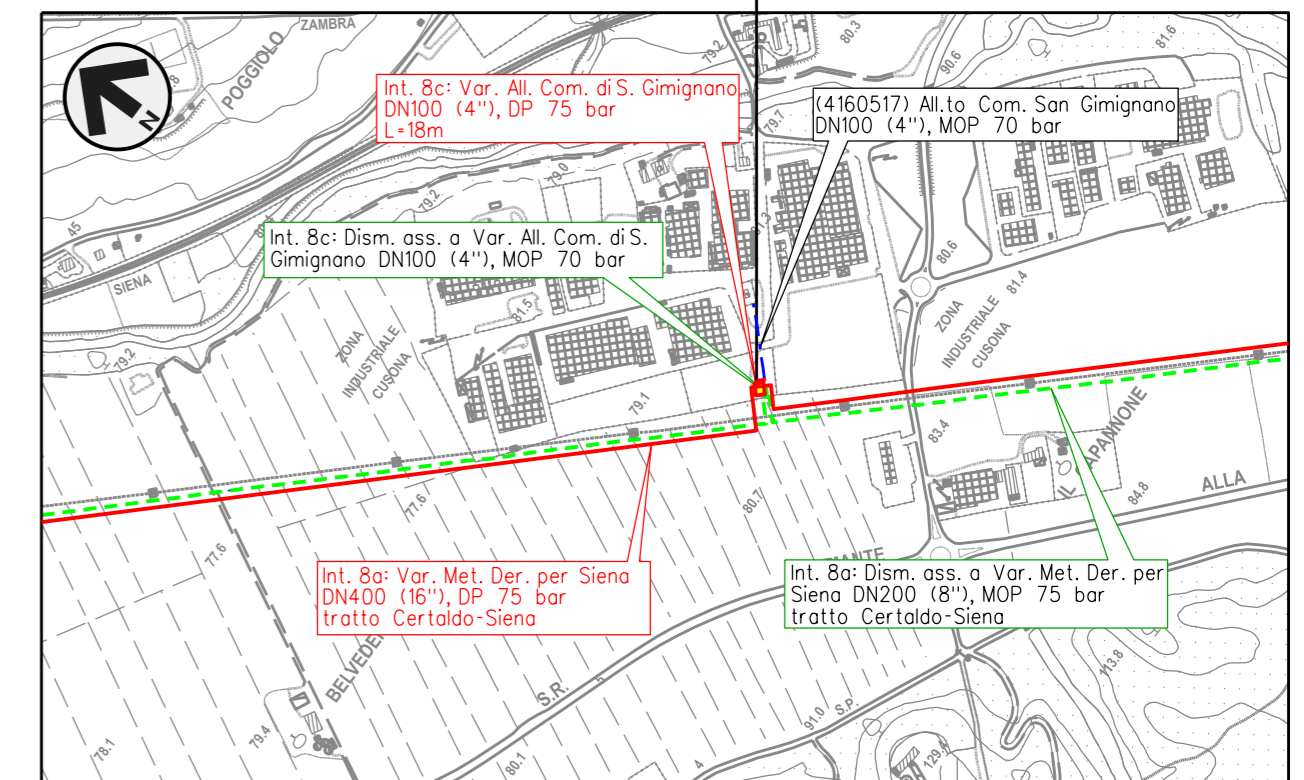
NOTE:

TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

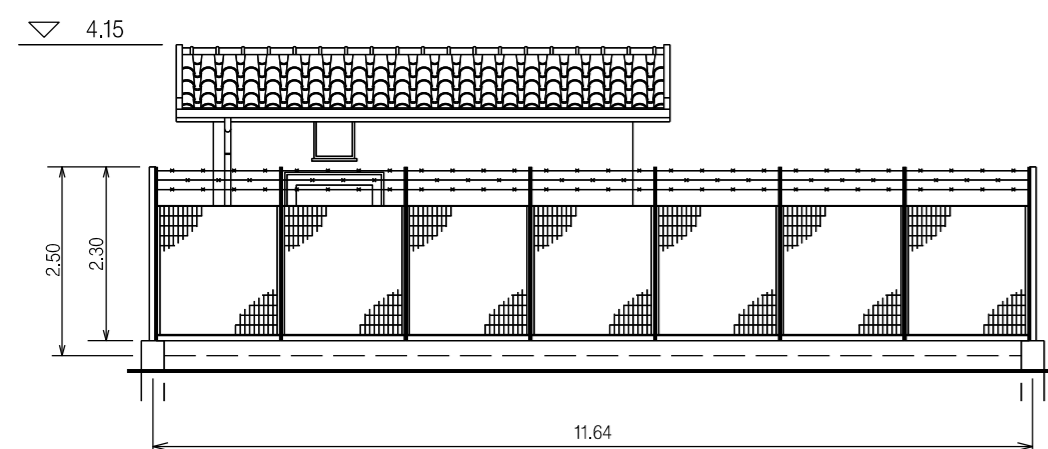
LEGENDA:

- OPERE ESISTENTI
- OPERE IN PROGETTO
- OPERE IN DISMISSIONE

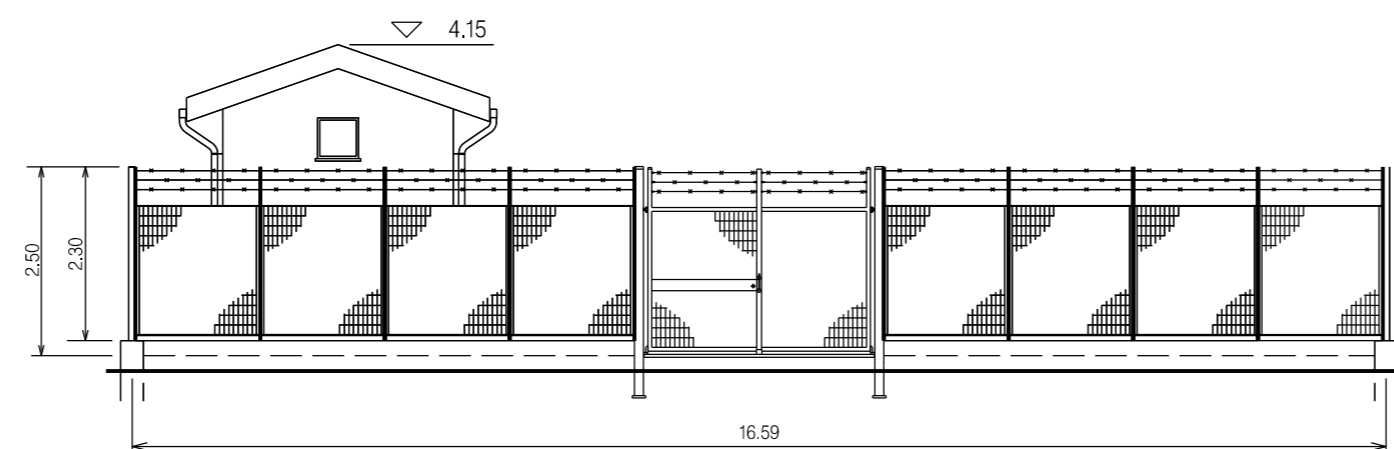
COROGRAFIA 1:10 000



CTR FG. 286100



PROSPETTO A – Scala 1:100



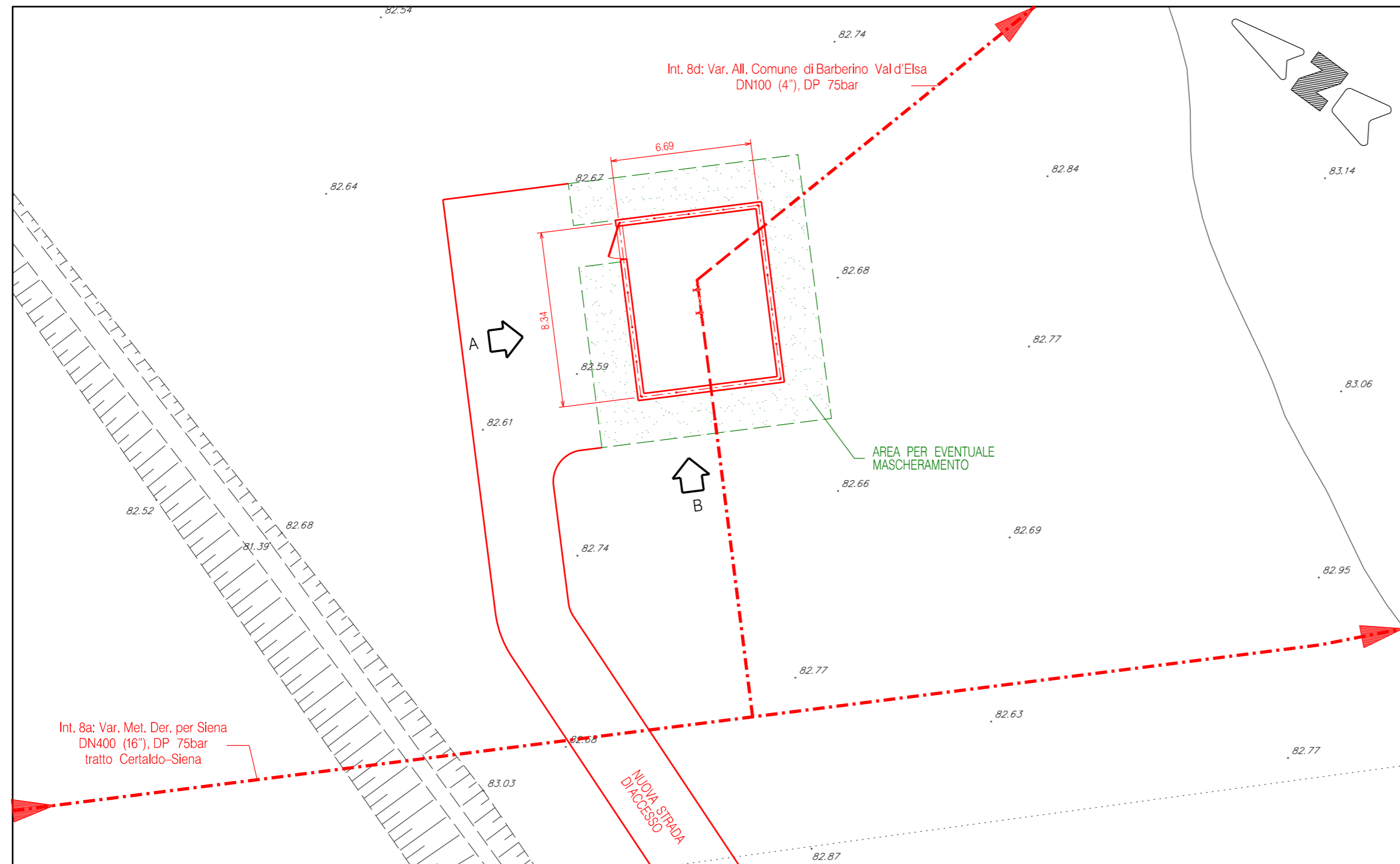
PROSPETTO B – Scala 1:100

00		18-05-23	EMISSIONE	MAGLI	CECCONI	MONTONI	
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		DOC.		DIS-MEC-09128			
		FG. 08		DI 29			
Intervento 8a : Impianto n.6 PIDI DN400 (con TLC) Comune di S. Gimignano, Loc. Cusona				COMM.	NR/19087		
				INDICE	00		
SCHEDA IMPIANTO				SCALA -			
				SOSTITUISCE IL .....			
SOSTITUITO DAL .....							



DISegni DI RIFERIMENTO	N°
.	.
.	.
.	.

STRALCIO PLANIMETRICO – Scala 1:200



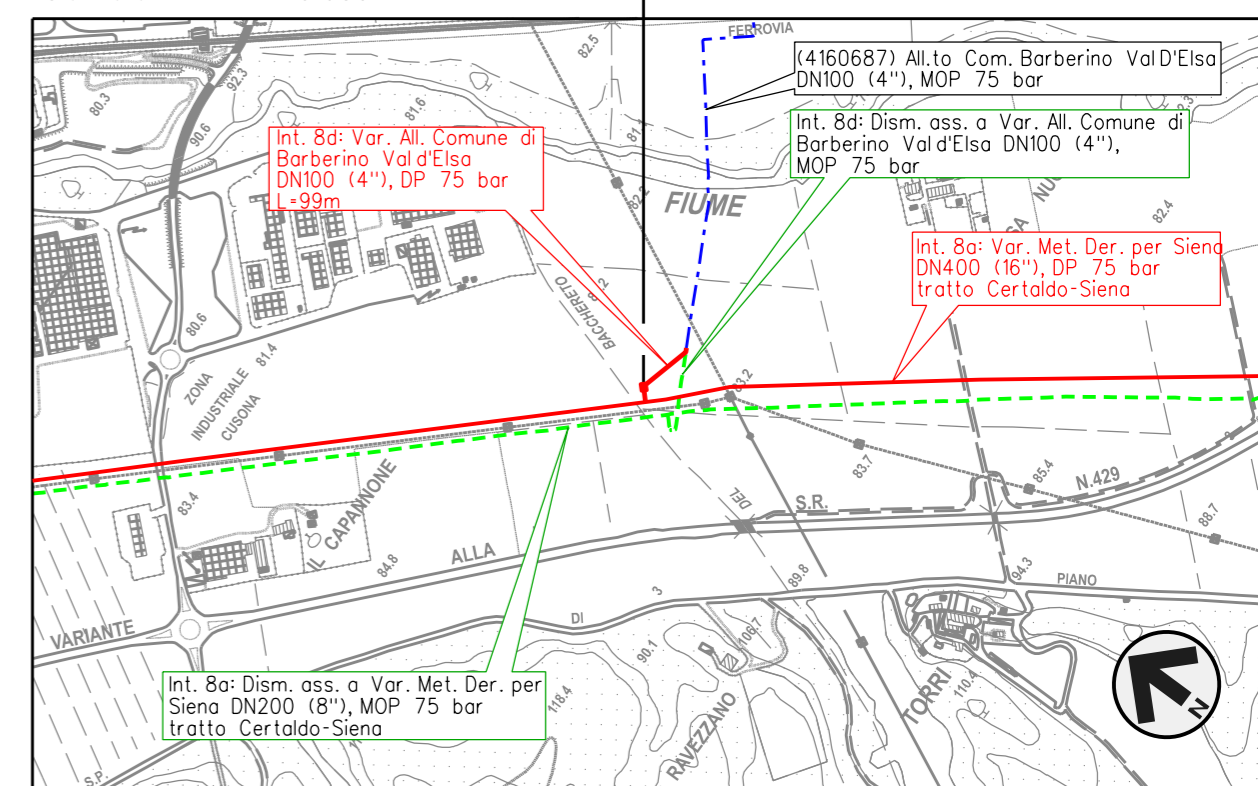
NOTE:

TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

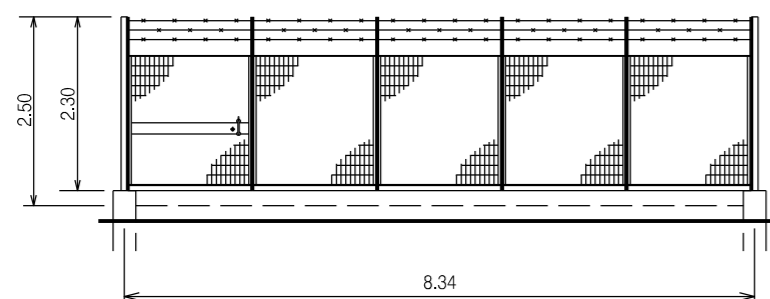
LEGENDA:

- OPERE ESISTENTI
- OPERE IN PROGETTO
- - - OPERE IN DISMISSIONE

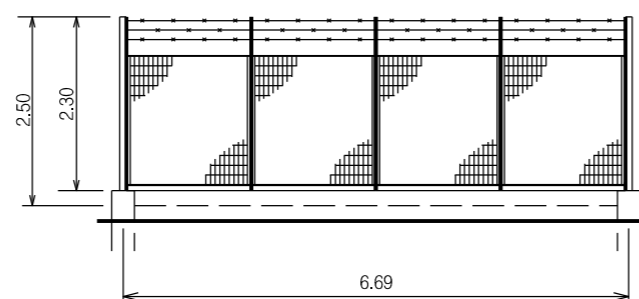
COROGRAFIA 1: 10 000



CTR FG. 286100



PROSPETTO A – Scala 1:100

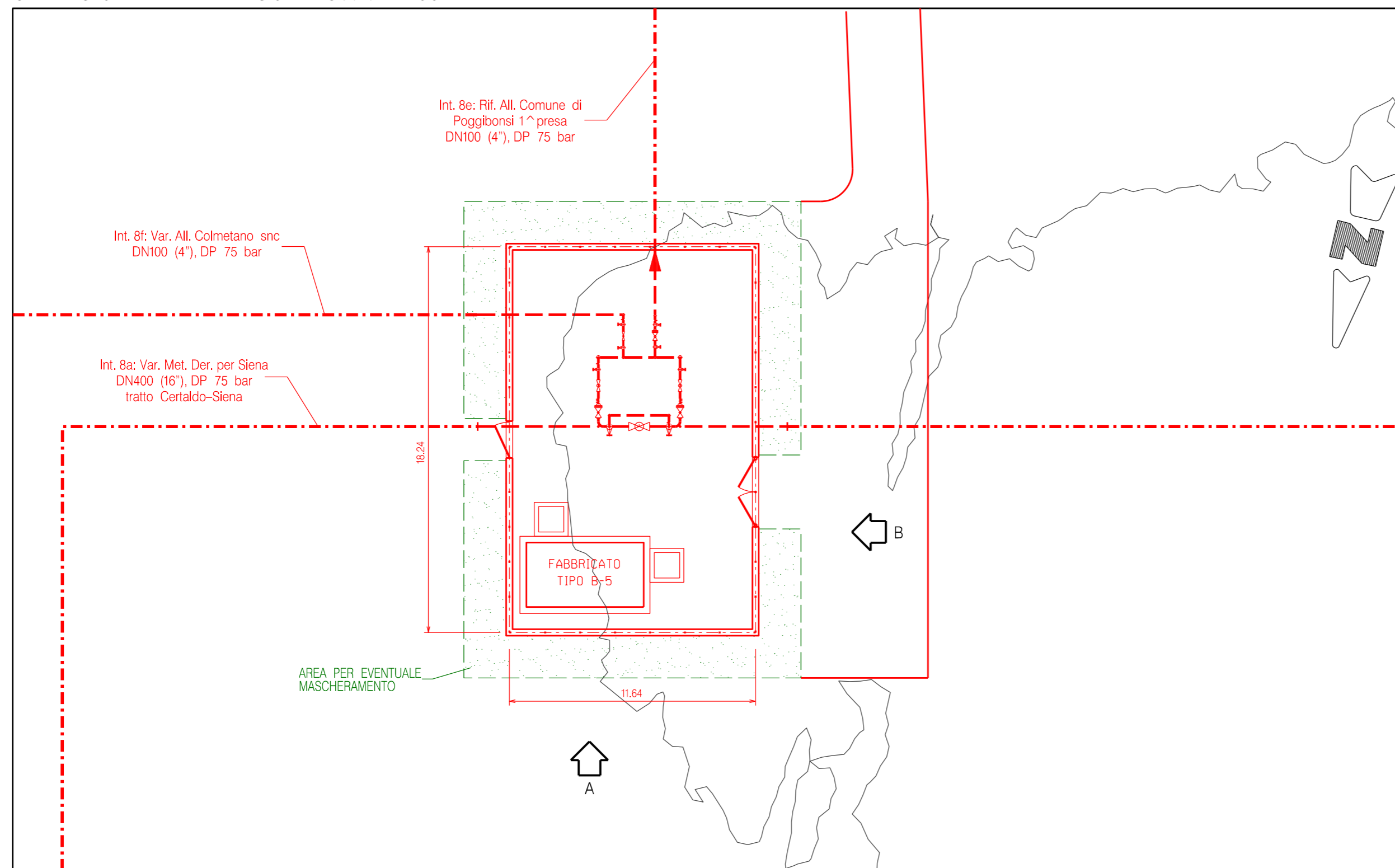


PROSPETTO B – Scala 1:100

00	18-05-23	EMISSIONE	MAGLI	CECCONI	MONTONI			
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO			
			DOC. DIS-MEC-09128					
			FG. 09 DI 29					
Intervento 8d Impianto PIDS DN100 Comune di S. Gimignano, Loc. P. Casa Nuova			COMM. NR/19087					
			INDICE <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>00</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			00		
00								
<b>SCHEDA IMPIANTO</b>			SOSTITUISCE IL .....					
			SOSTITUITO DAL .....					

DISEGNI DI RIFERIMENTO		N°
.	.	.
.	.	.
.	.	.

STRALCIO PLANIMETRICO – Scala 1:200



NOTE:

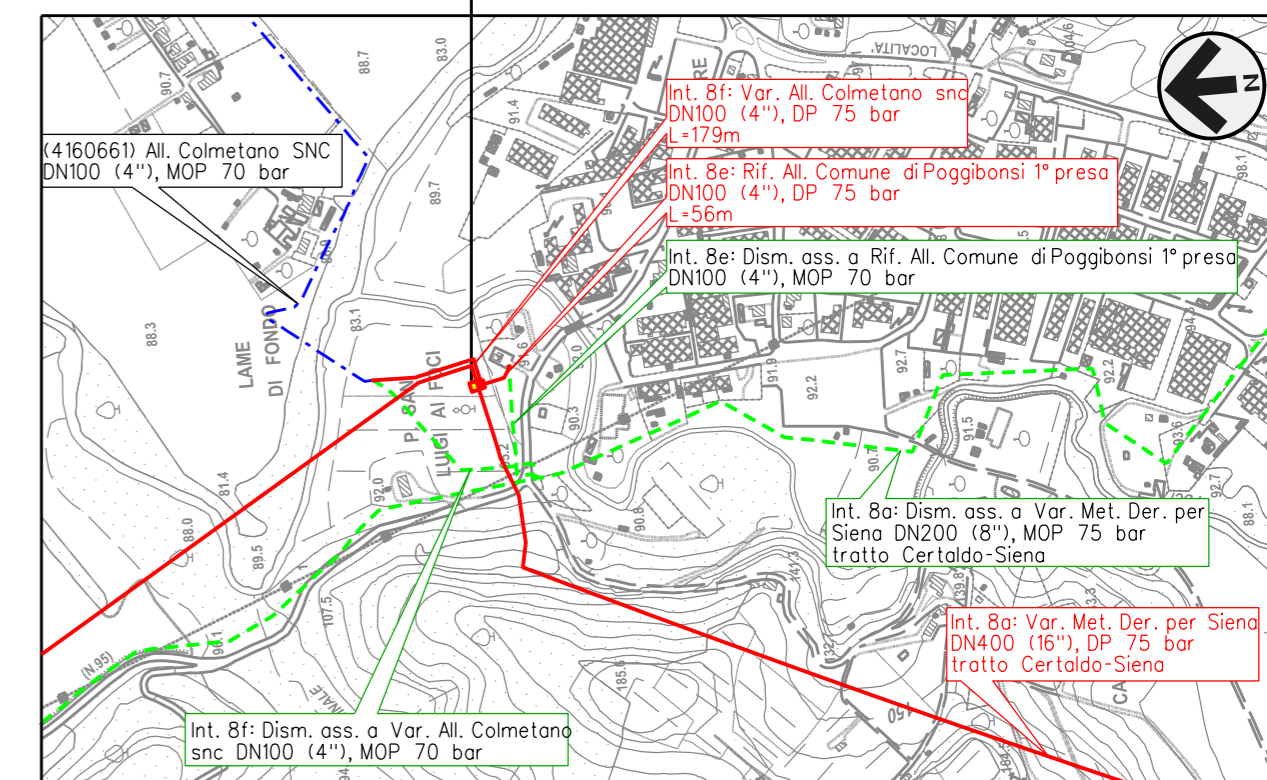
TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

LEGENDA:

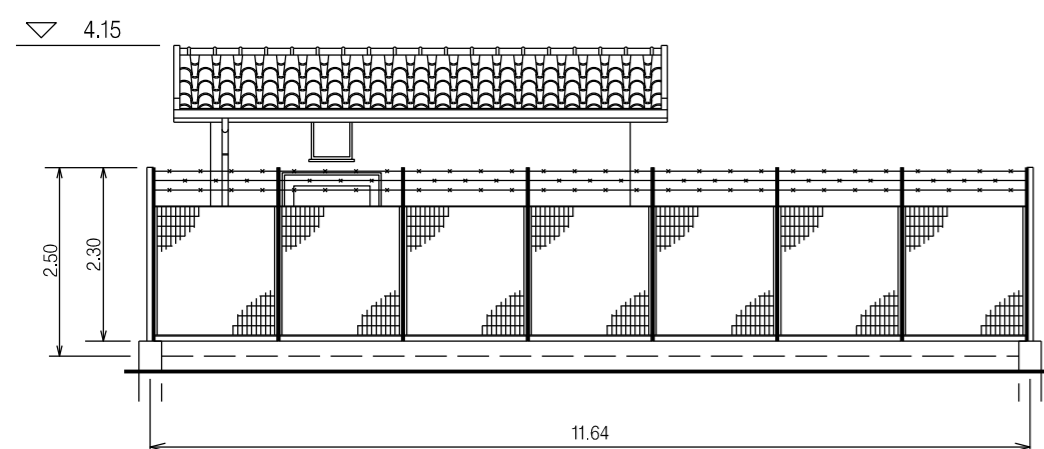
- OPERE ESISTENTI
- OPERE IN PROGETTO
- - - OPERE IN DISMISSIONE



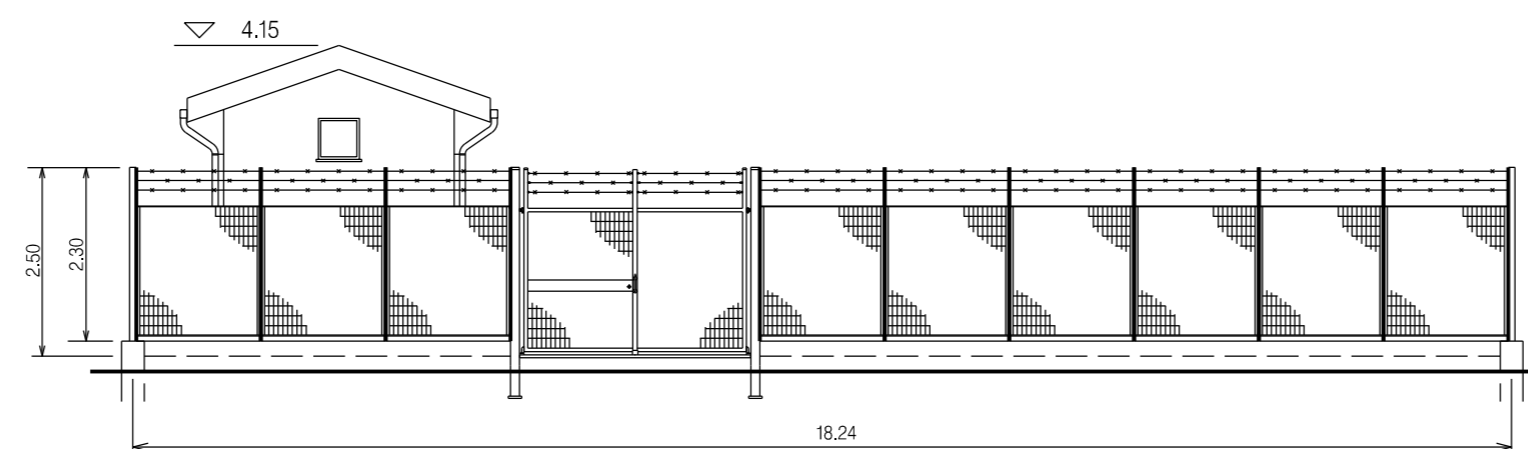
COROGRAFIA 1:10 000



CTR FG. 286100



PROSPETTO A – Scala 1:100

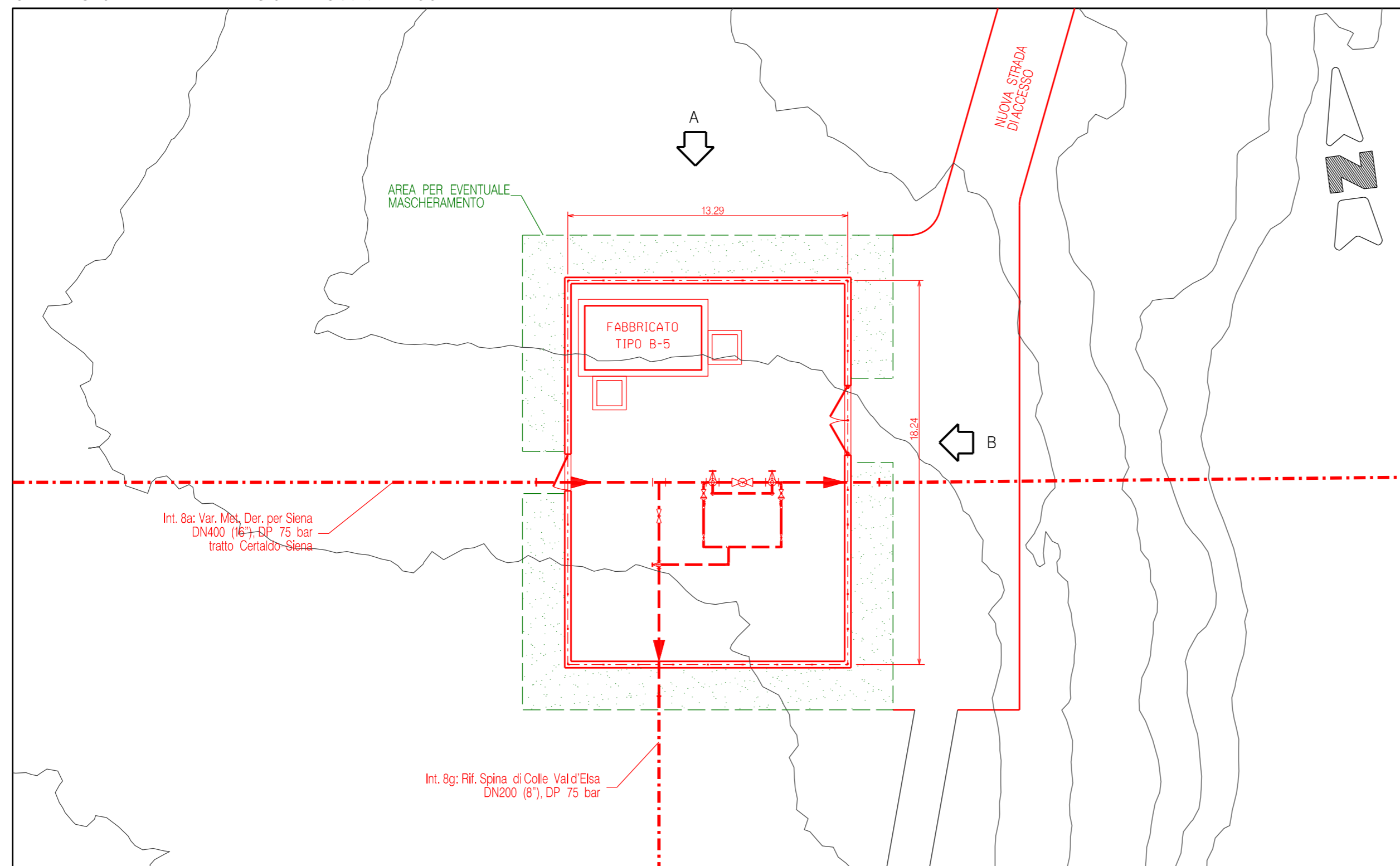


PROSPETTO B – Scala 1:100

00	18-05-23	EMISSIONE	MAGLI	CECCONI	MONTONI			
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO			
			DOC. DIS-MEC-09128					
			FG. 10 DI 29					
Intervento 8a Impianto n.7 PID DN400 (con TLC) Comune di Poggibonsi, Loc. P. San Luigi ai Foci			COMM. NR/19087					
			INDICE <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>00</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			00		
00								
<b>SCHEDA IMPIANTO</b>			SOSTITUISCE IL .....					
			SOSTITUITO DAL .....					

DISEGNI DI RIFERIMENTO		N°	
.	.	.	.
.	.	.	.
.	.	.	.

STRALCIO PLANIMETRICO – Scala 1:200



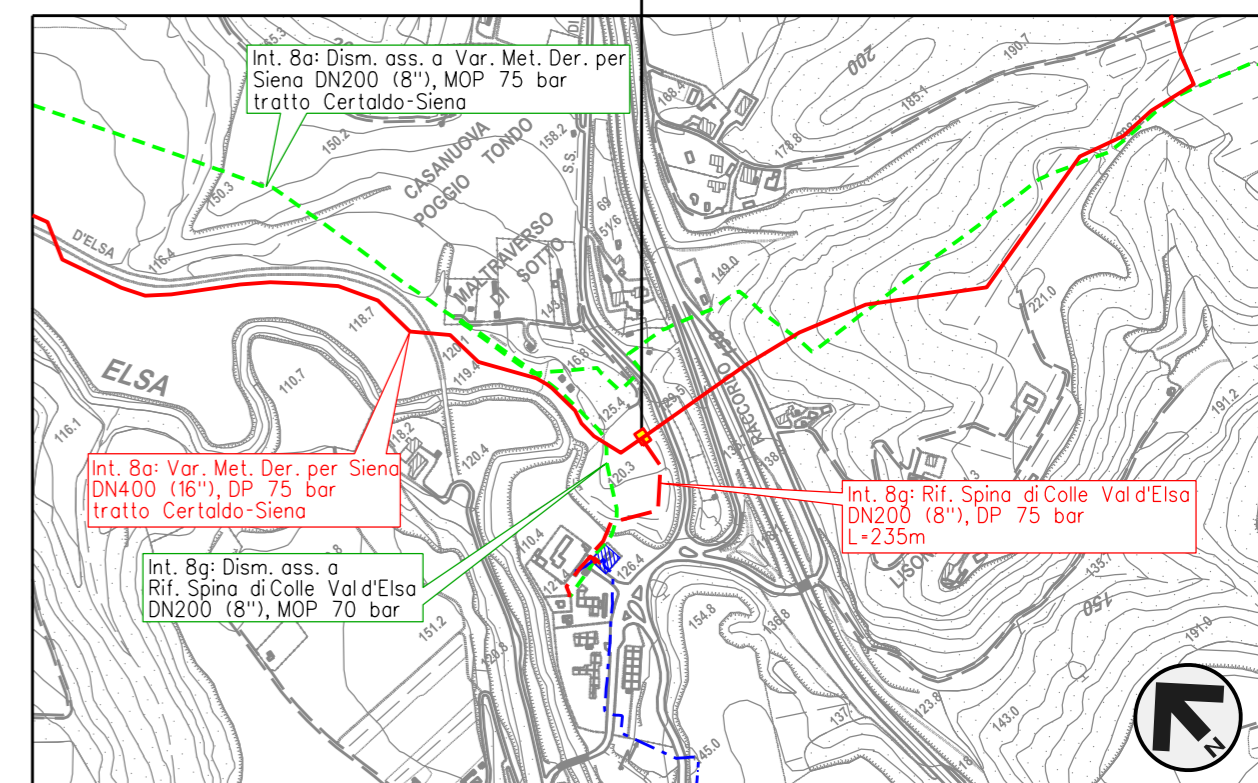
NOTE:

TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

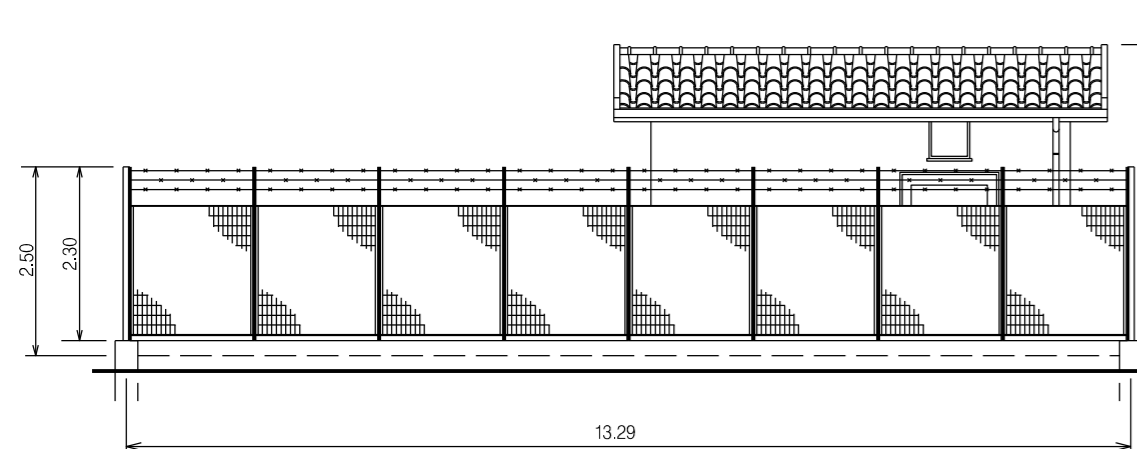
LEGENDA:

- OPERE ESISTENTI
- OPERE IN PROGETTO
- OPERE IN DISMISSIONE

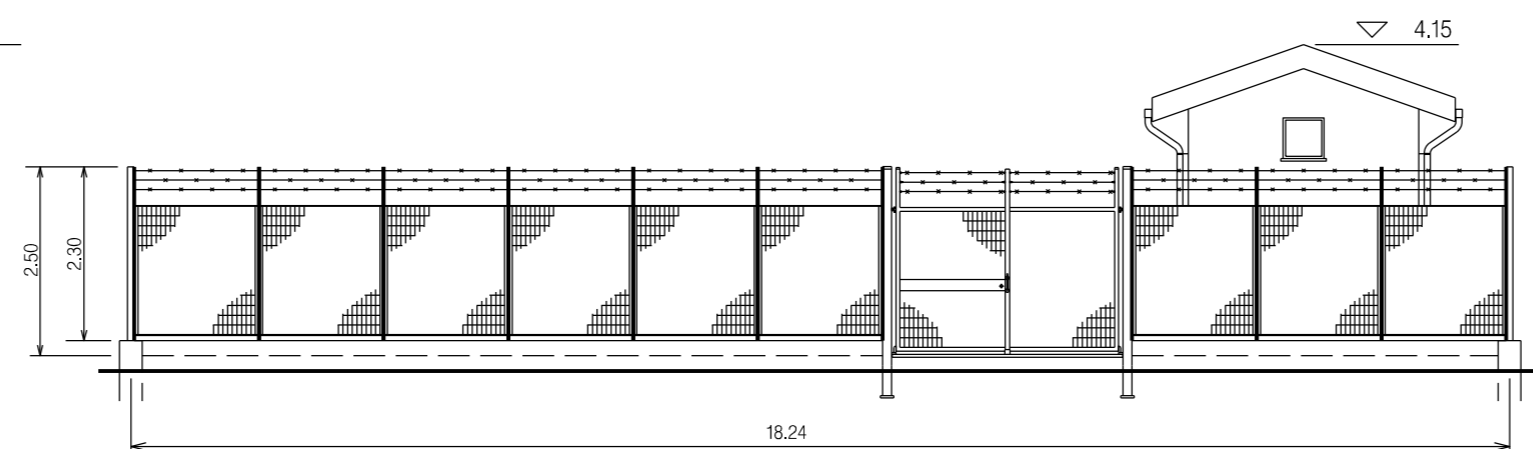
COROGRAFIA 1:10 000



CTR FG. 286140



PROSPETTO A – Scala 1:100

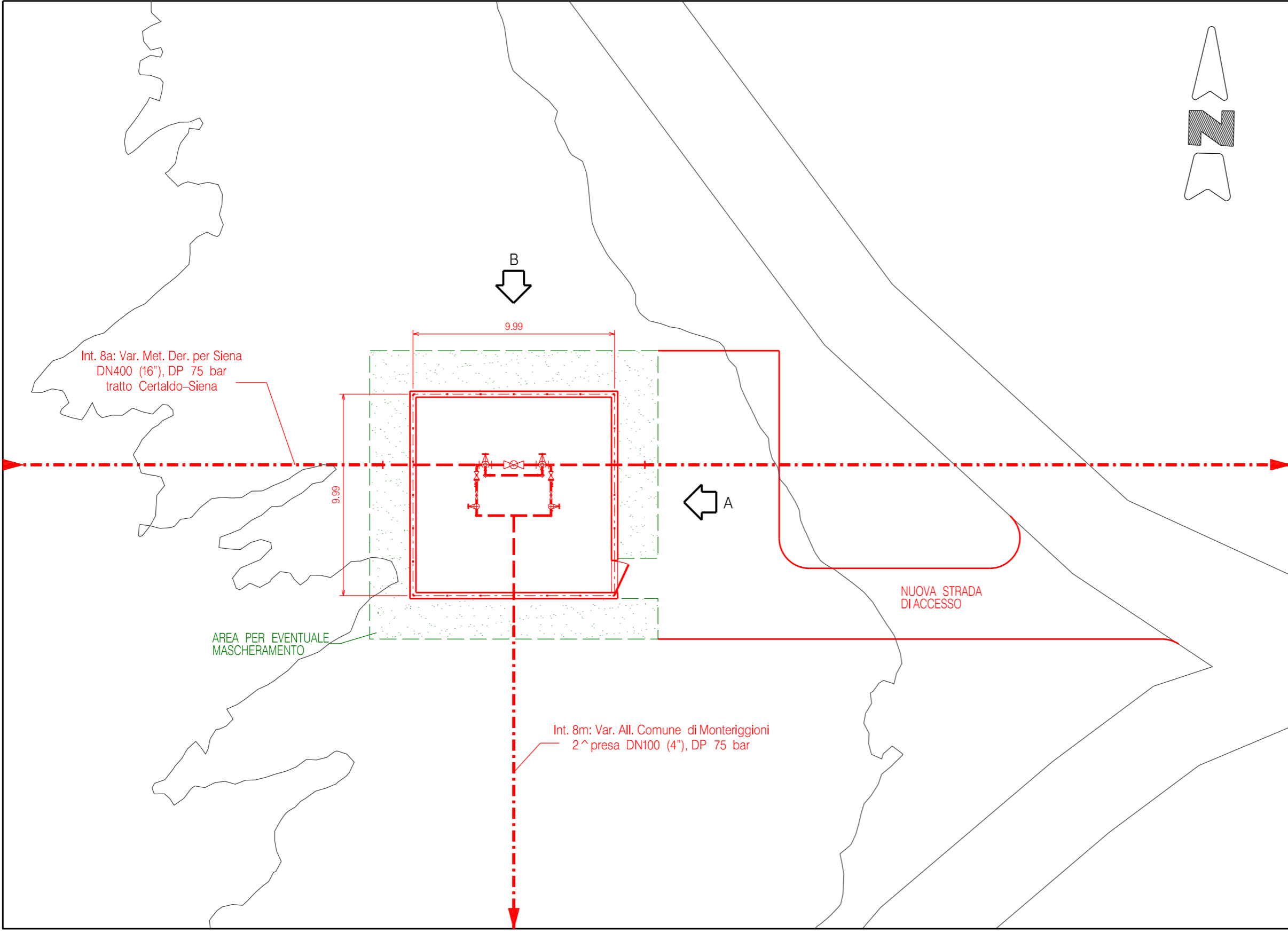


PROSPETTO B – Scala 1:100

00		18-05-23	EMISSIONE	MAGLI	CECCONI	MONTONI	
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		DOC.					
		DIS-MEC-09128					
<p>Intervento 8a : Impianto n.8 PID1 DN400 (con TLC) Comune di Poggibonsi, Loc. Mal Traverso di Sotto</p>		FG. 11 DI 29					
		COMM. NR/19087					
		INDICE 00					
<p>SCHEDA IMPIANTO</p>		SCALA -					
		SOSTITUISCE IL ..... SOSTITUITO DAL .....					

DESEGNI DI RIFERIMENTO	N°
.	.
.	.
.	.

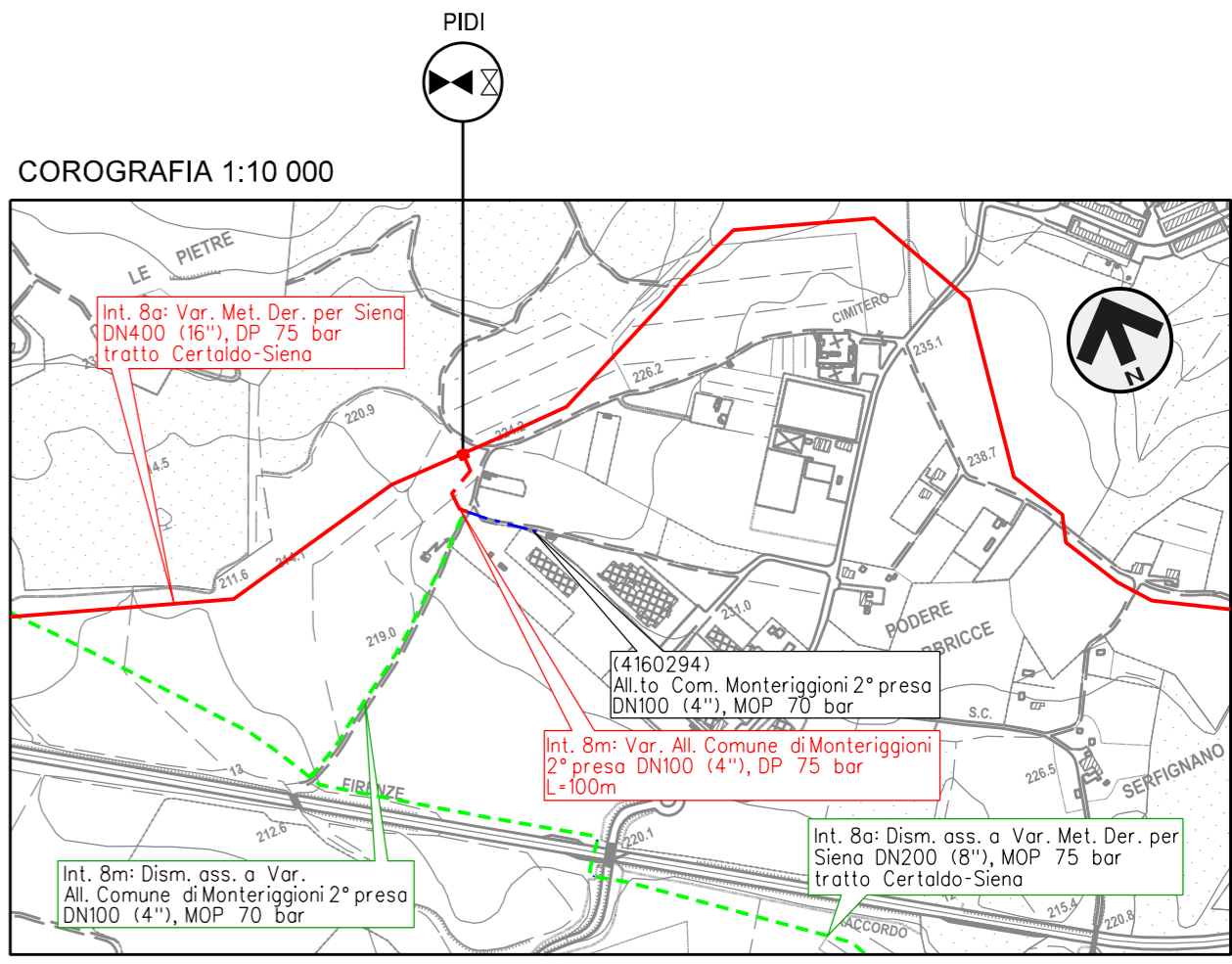
STRALCIO PLANIMETRICO – Scala 1:200



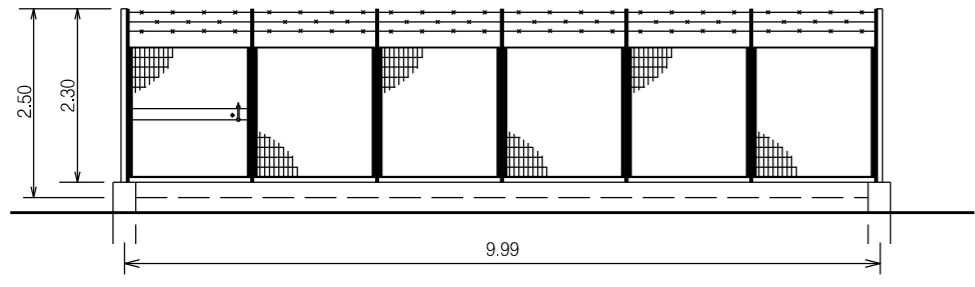
NOTE:  
TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

LEGENDA:  

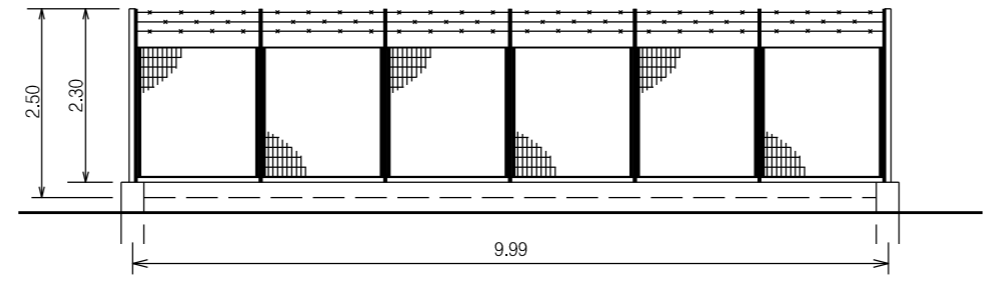
 OPERE ESISTENTI  
 OPERE IN PROGETTO  
 OPERE IN DISMISSIONE



CTR FG. 286150



PROSPETTO A – Scala 1:100



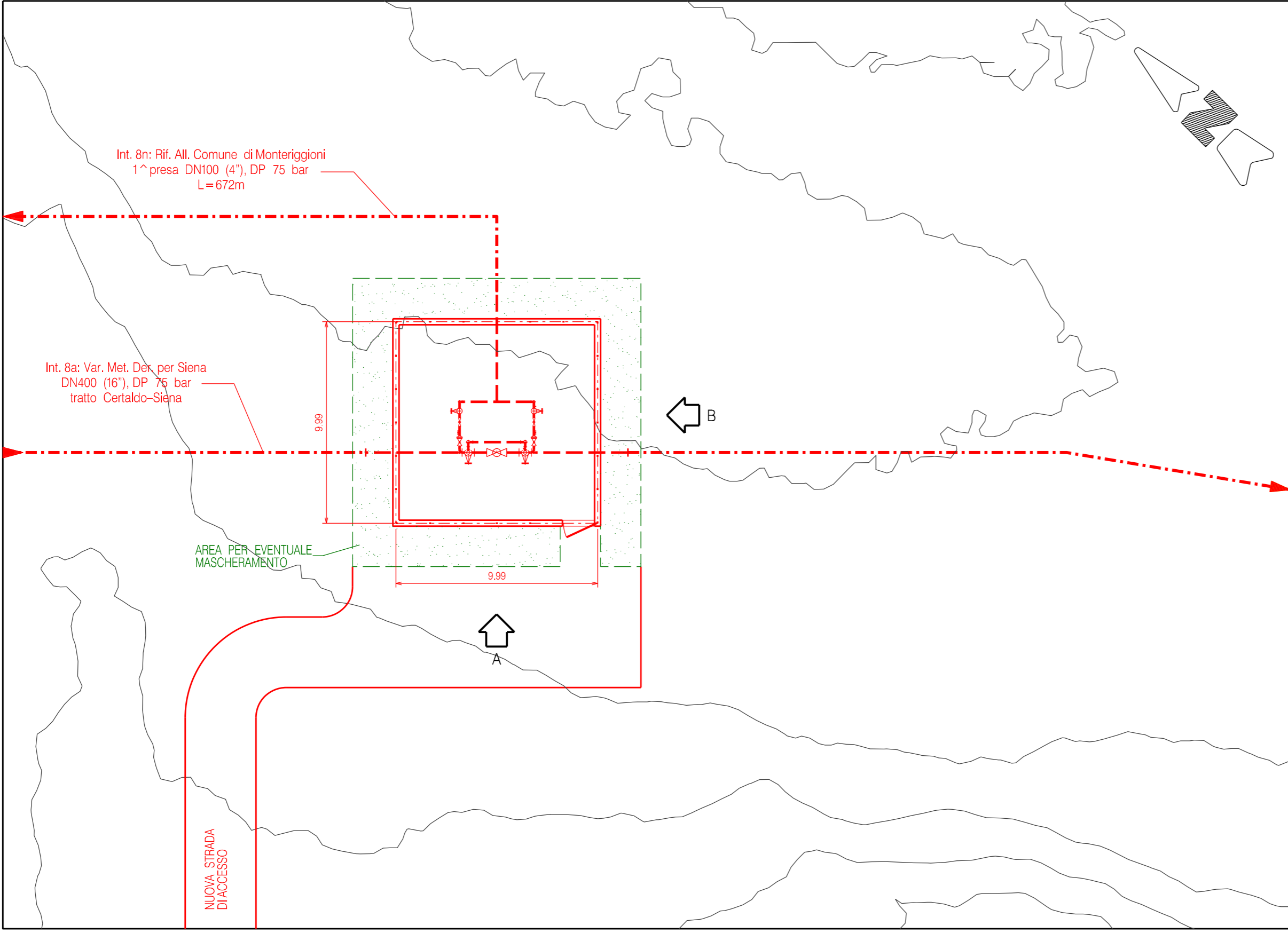
PROSPETTO B – Scala 1:100

00	18-05-23	EMISSIONE	MAGLI	CECCONI	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			DOC. DIS-MEC-09128		
			FG. 12 DI 29		
Intervento 8a Impianto n.9 PIDI DN400 Comune di Monteriggioni, Loc. Le Pietre			COMM. NR/19087		
			INDICE 00		
<b>SCHEDA IMPIANTO</b>			SCALA -		
			SOSTITUISCE IL ..... SOSTITUITO DAL .....		

Il presente disegno è di proprietà aziendale e di proprietà esclusiva della Società tutelera i propri diritti a termini di legge.

DISEGNI DI RIFERIMENTO	N°
.	.
.	.
.	.

STRALCIO PLANIMETRICO – Scala 1:200

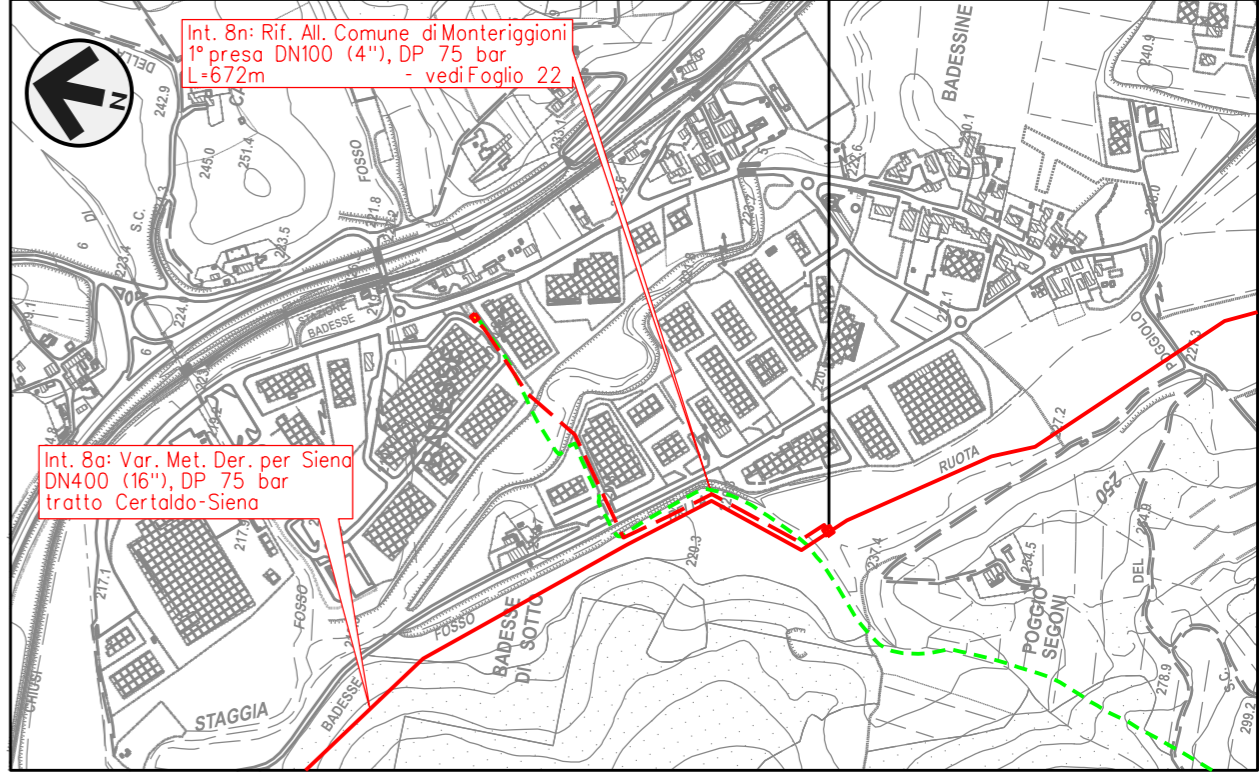


NOTE:  
TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

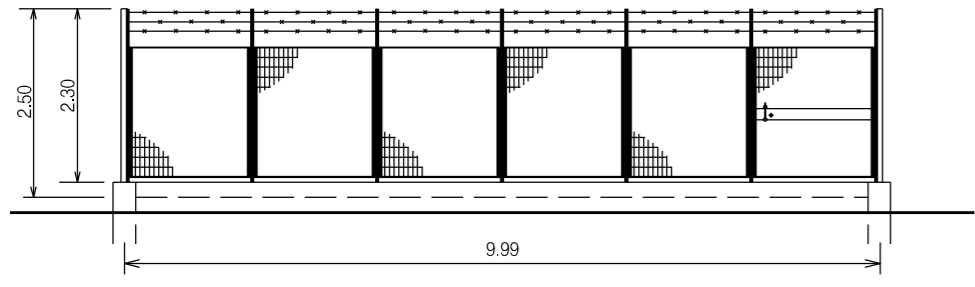
LEGENDA:  
 — OPERE ESISTENTI  
 — OPERE IN PROGETTO  
 — OPERE IN DISMISSIONE



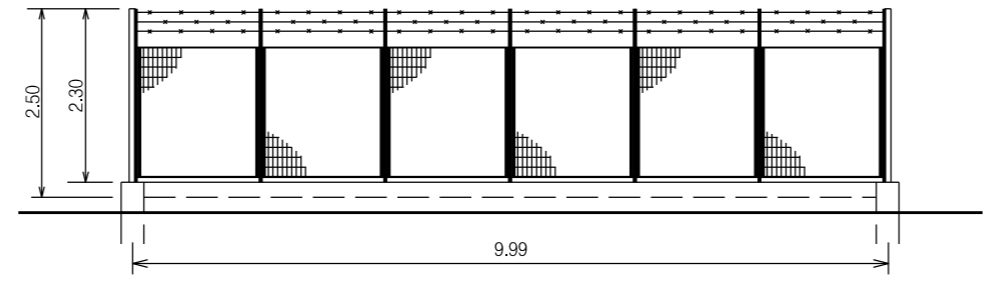
COROGRAFIA 1: 10 000



CTR FG. 296040



PROSPETTO A – Scala 1:100



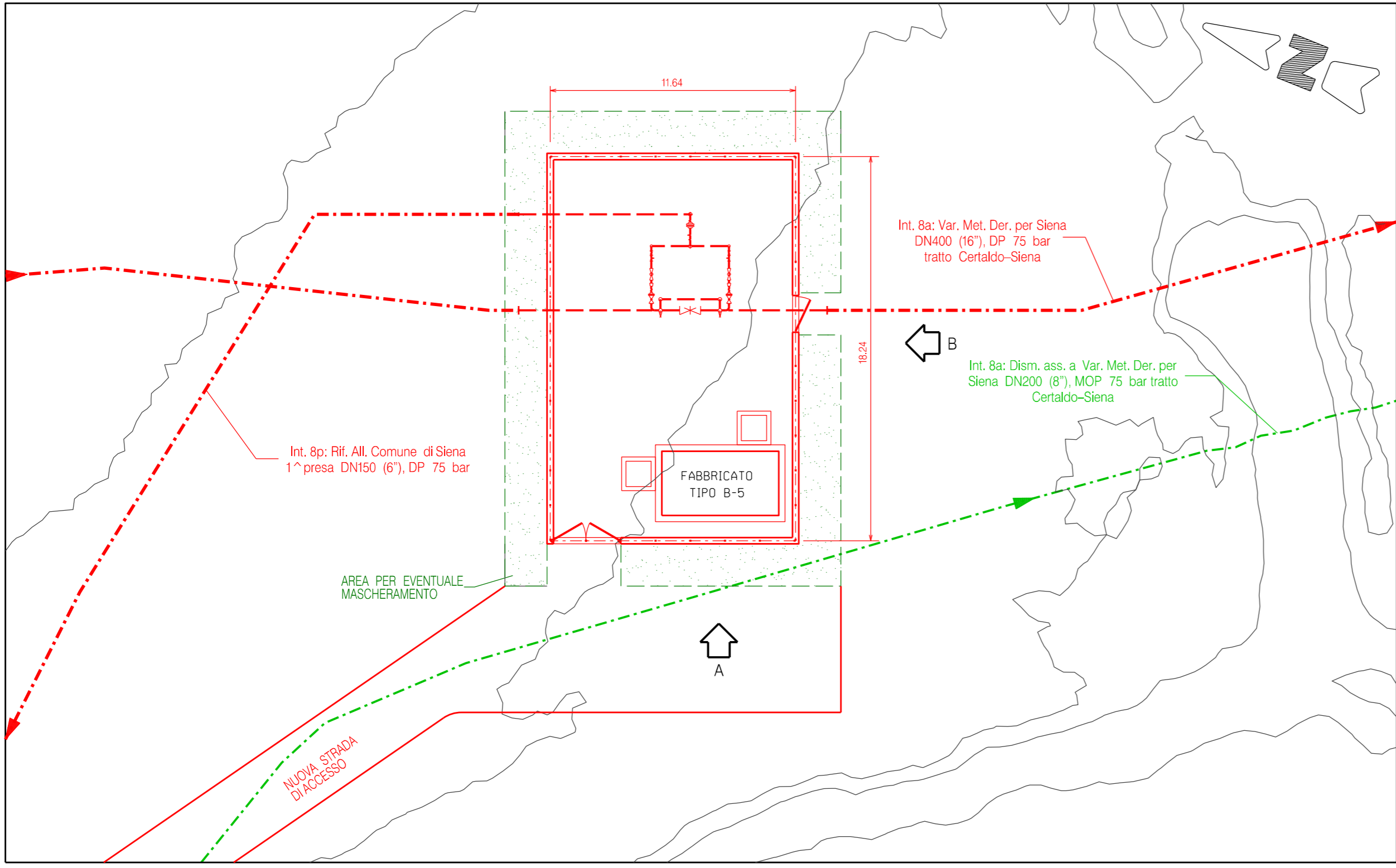
PROSPETTO B – Scala 1:100

00	18-05-23	EMISSIONE	MAGLI	CECCONI	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			DOC. DIS-MEC-09128		
			FG. 13 DI 29		
Intervento 8a Impianto n.10 PIDI DN400 Comune di Monteriggioni, Loc. Poggio Segoni			COMM. NR/19087		
			INDICE 00		
<b>SCHEDA IMPIANTO</b>			SCALA -		
			SOSTITUISCE IL ..... SOSTITUITO DAL .....		

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termini di legge.

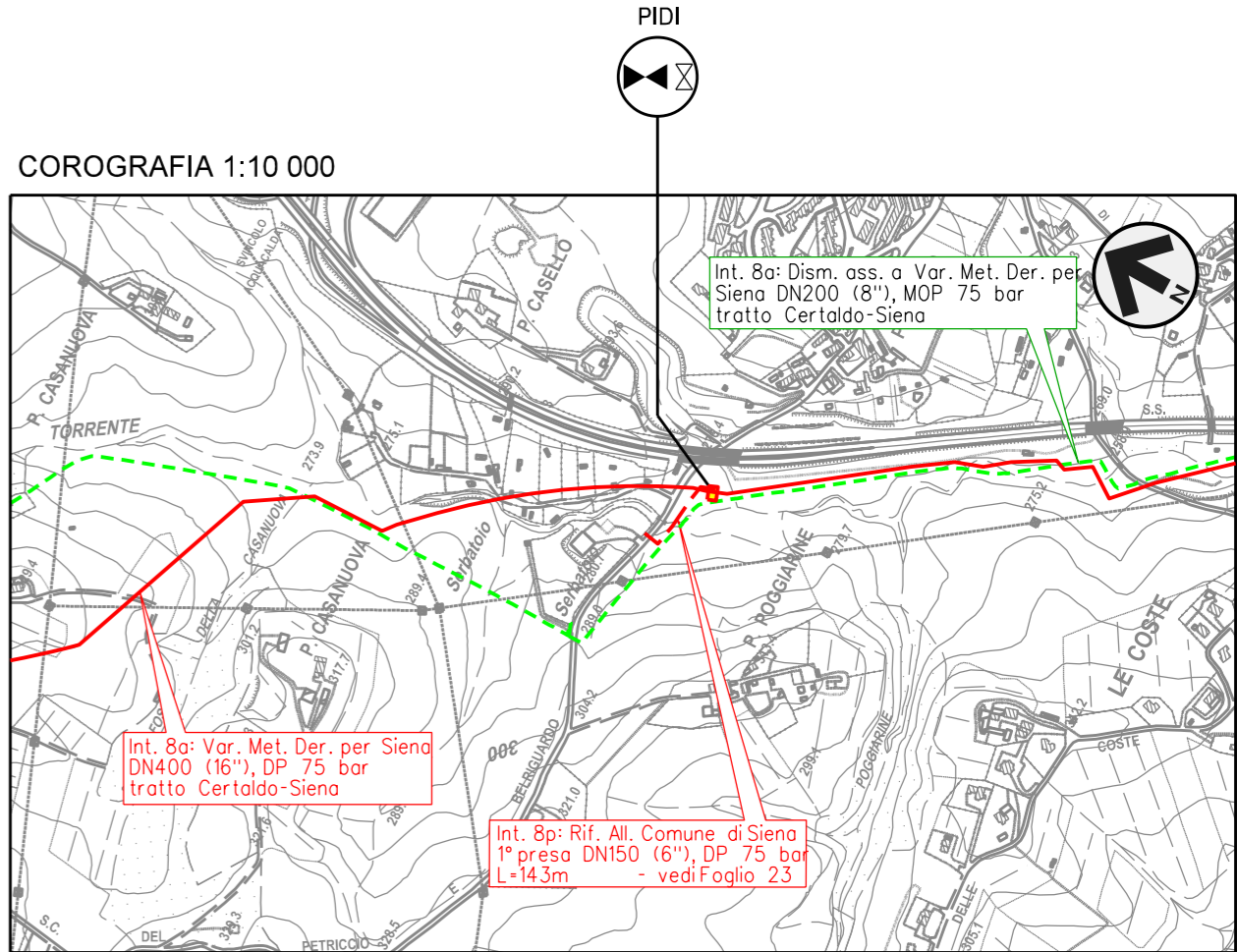
DISEGNI DI RIFERIMENTO	N°
.	.
.	.
.	.

STRALCIO PLANIMETRICO – Scala 1:200

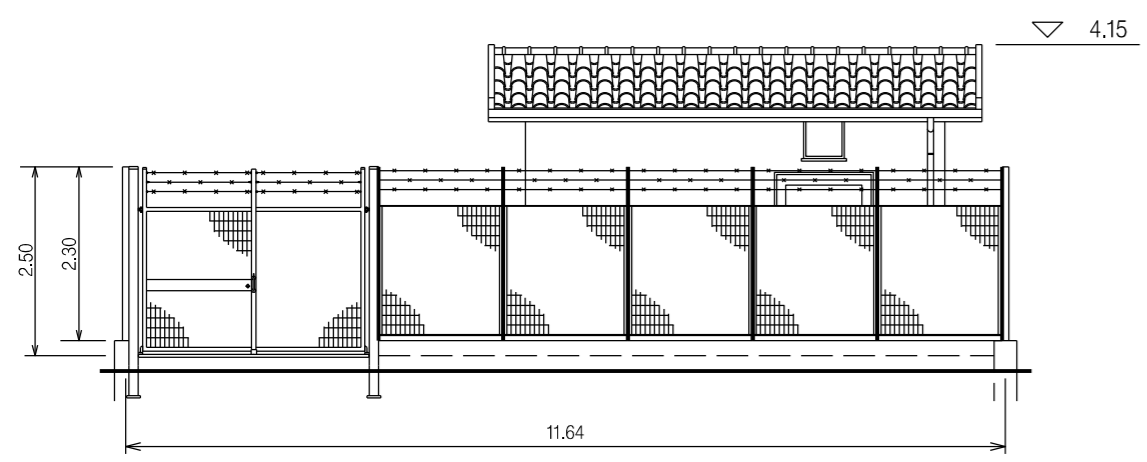


NOTE:  
TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

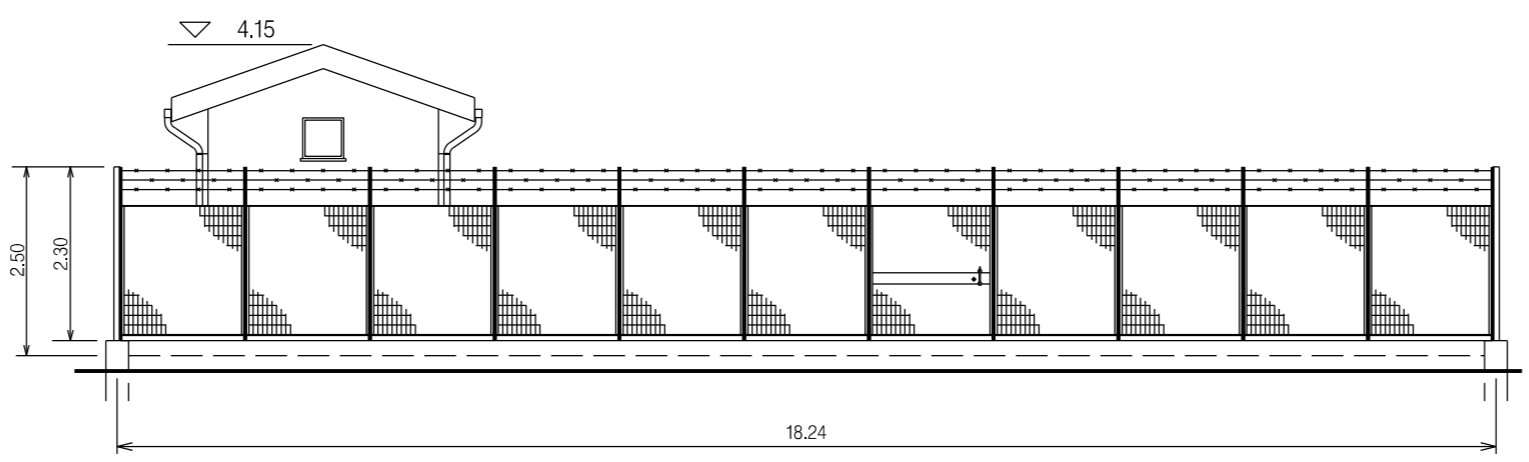
- LEGENDA:
- OPERE ESISTENTI
  - OPERE IN PROGETTO
  - OPERE IN DISMISSIONE



CTR FG. 296080



PROSPETTO A – Scala 1:100



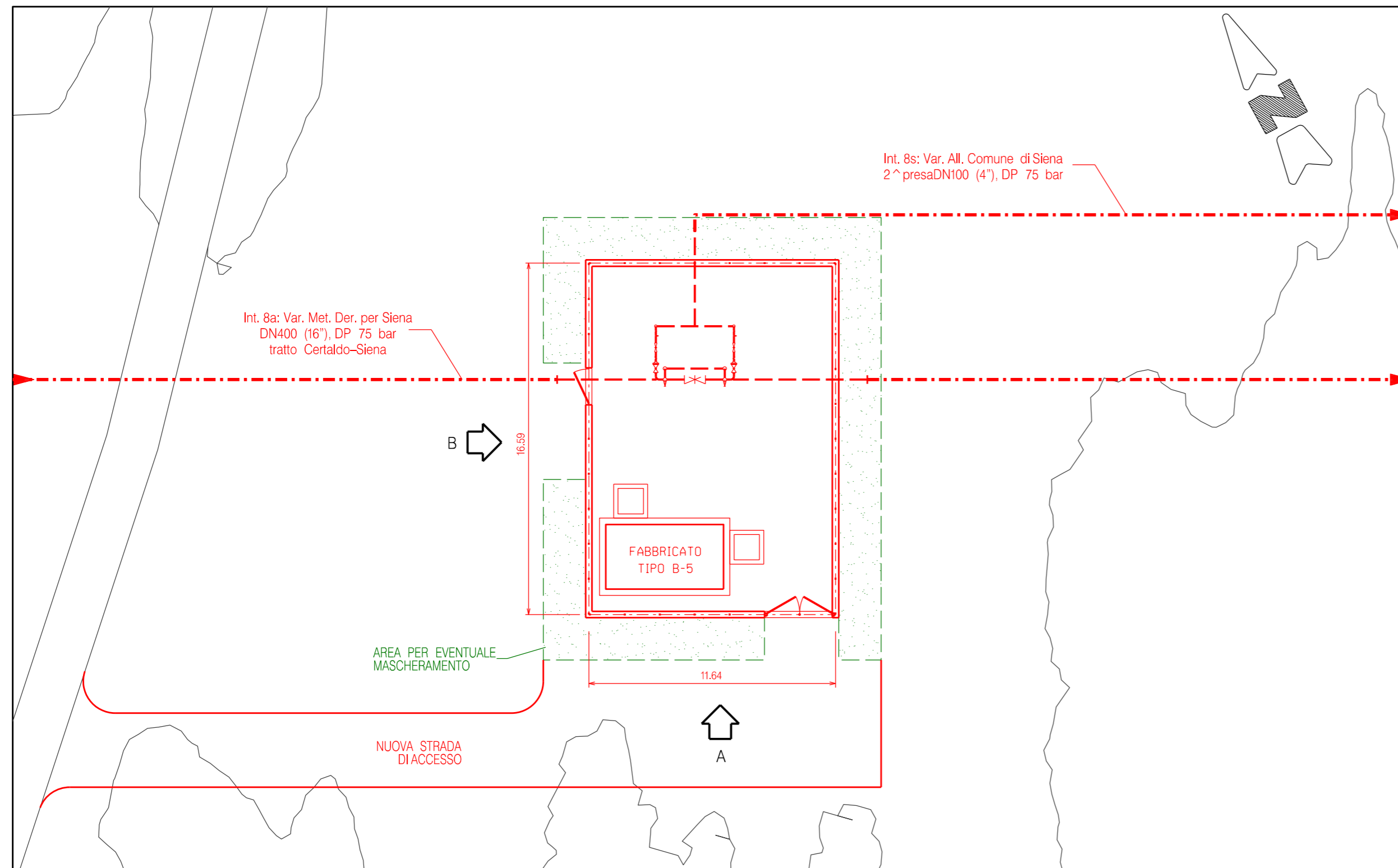
PROSPETTO B – Scala 1:100

00	18-05-23	EMISSIONE	MAGLI	CECCONI	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			DOC. DIS-MEC-09128		
			FG. 14 DI 29		
Intervento 8a : Impianto n.11 PIDI DN400 + Discaggio (con TLC) Comune di Monteriggioni, Loc. Poggiarine			COMM. NR/19087		
			INDICE <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
<b>SCHEDA IMPIANTO</b>			SCALA -		
			SOSTITUISCE IL ..... SOSTITUITO DAL .....		

La Società tutela i propri diritti a termini di legge. Il presente disegno è di proprietà aziendale

DISSEGNI DI RIFERIMENTO	N°
.	.
.	.
.	.

STRALCIO PLANIMETRICO – Scala 1:200

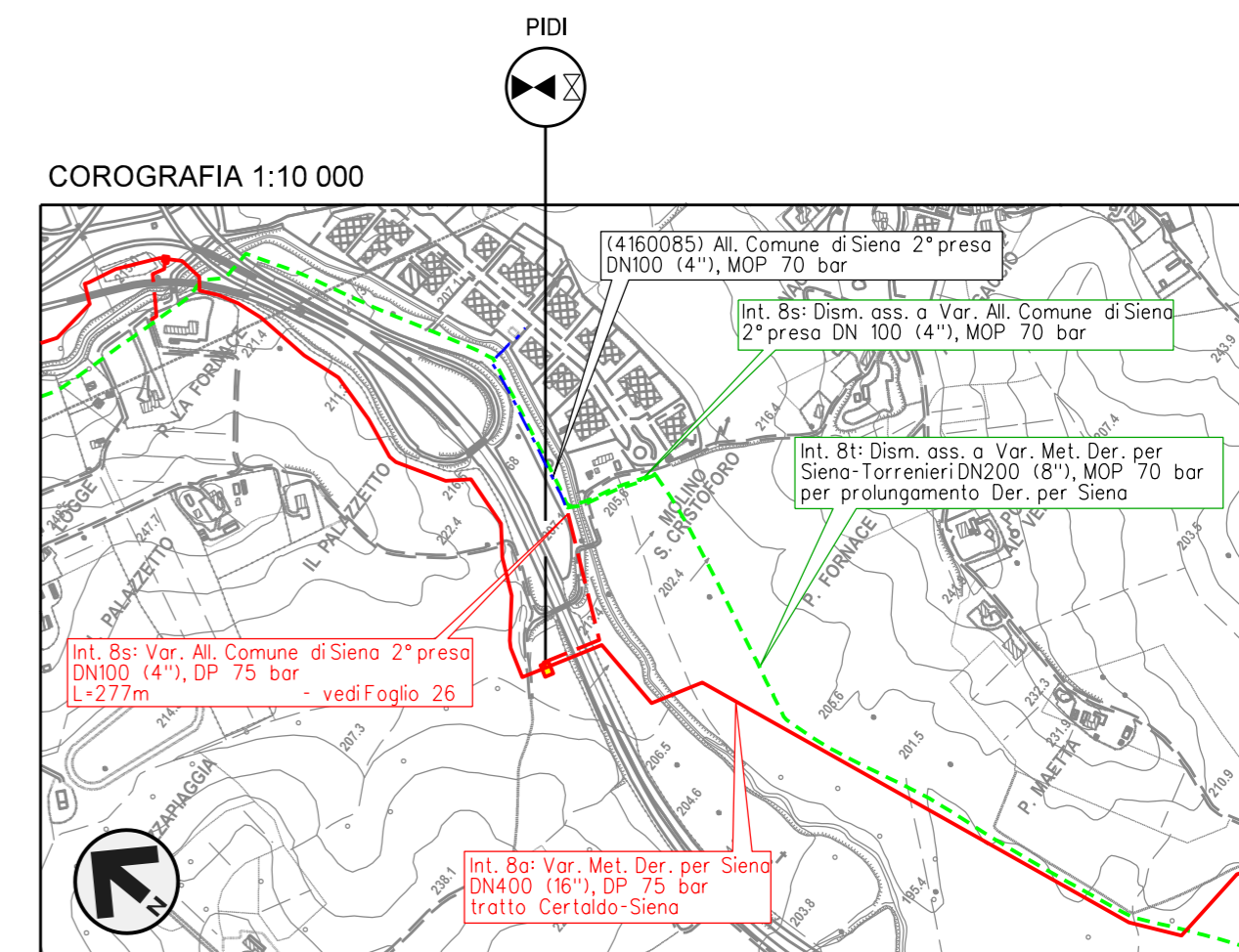


NOTE:

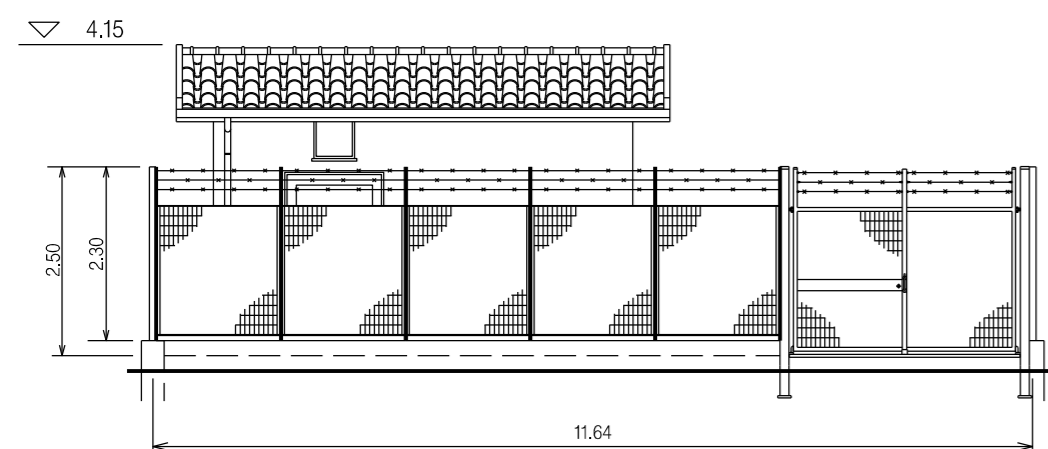
TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

LEGENDA:

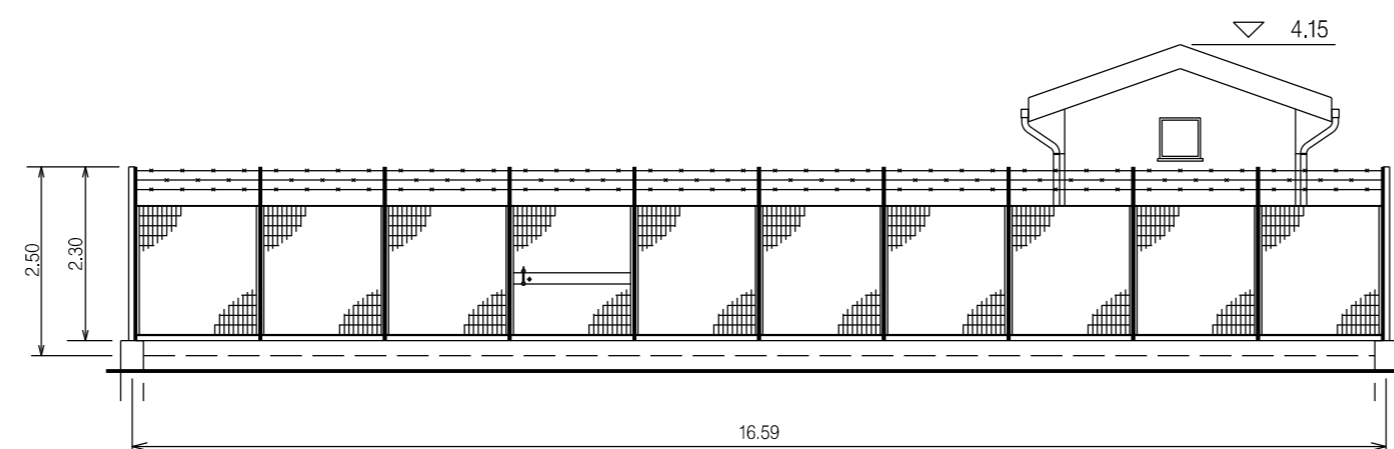
- OPERE ESISTENTI
- OPERE IN PROGETTO
- OPERE IN DISMISSIONE



CTR FG. 297050



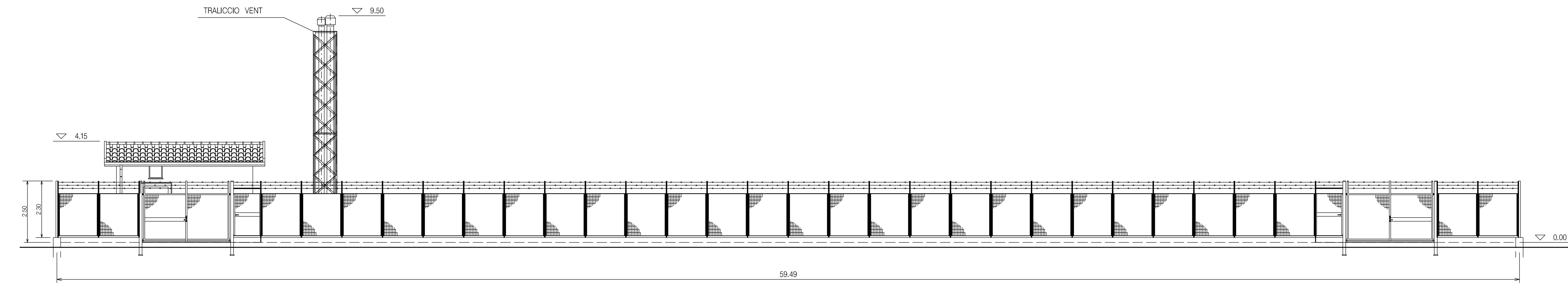
PROSPETTO A – Scala 1:100



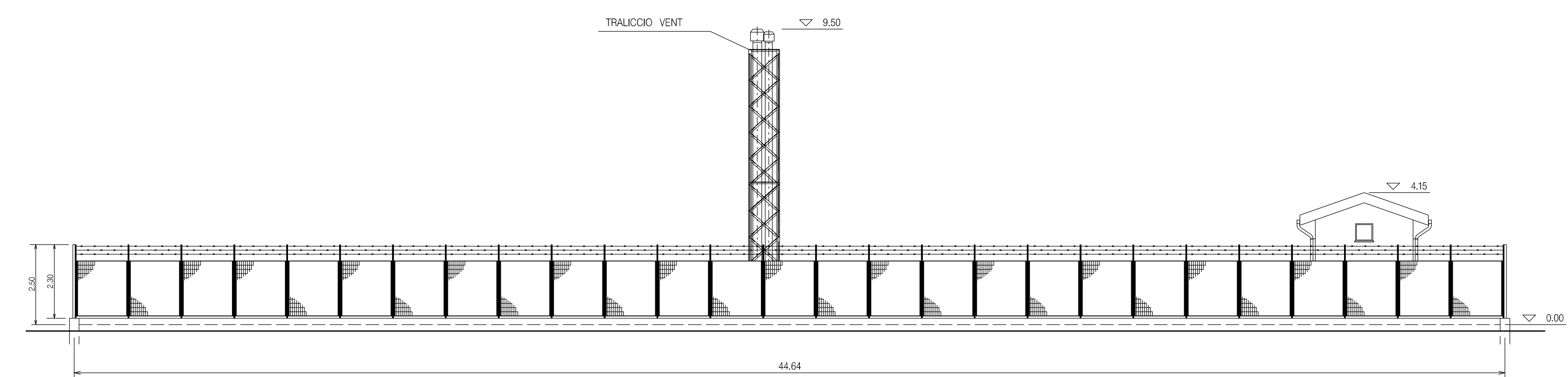
PROSPETTO B – Scala 1:100

00	18-05-23	EMISSIONE	MAGLI	CECCONI	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			DOC. DIS-MEC-09128		
			FG. 15 DI 29		
Intervento 8a : Impianto n.12 PIDI DN400 (con TLC) Comune di Siena, Loc. P. Molino S. Cristoforo			COMM. NR/19087		
			INDICE <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
<b>SCHEDA IMPIANTO</b>			SCALA -		
			SOSTITUISCE IL ..... SOSTITUITO DAL .....		

La Società tutela i propri diritti a termini di legge. Il presente disegno è di proprietà aziendale

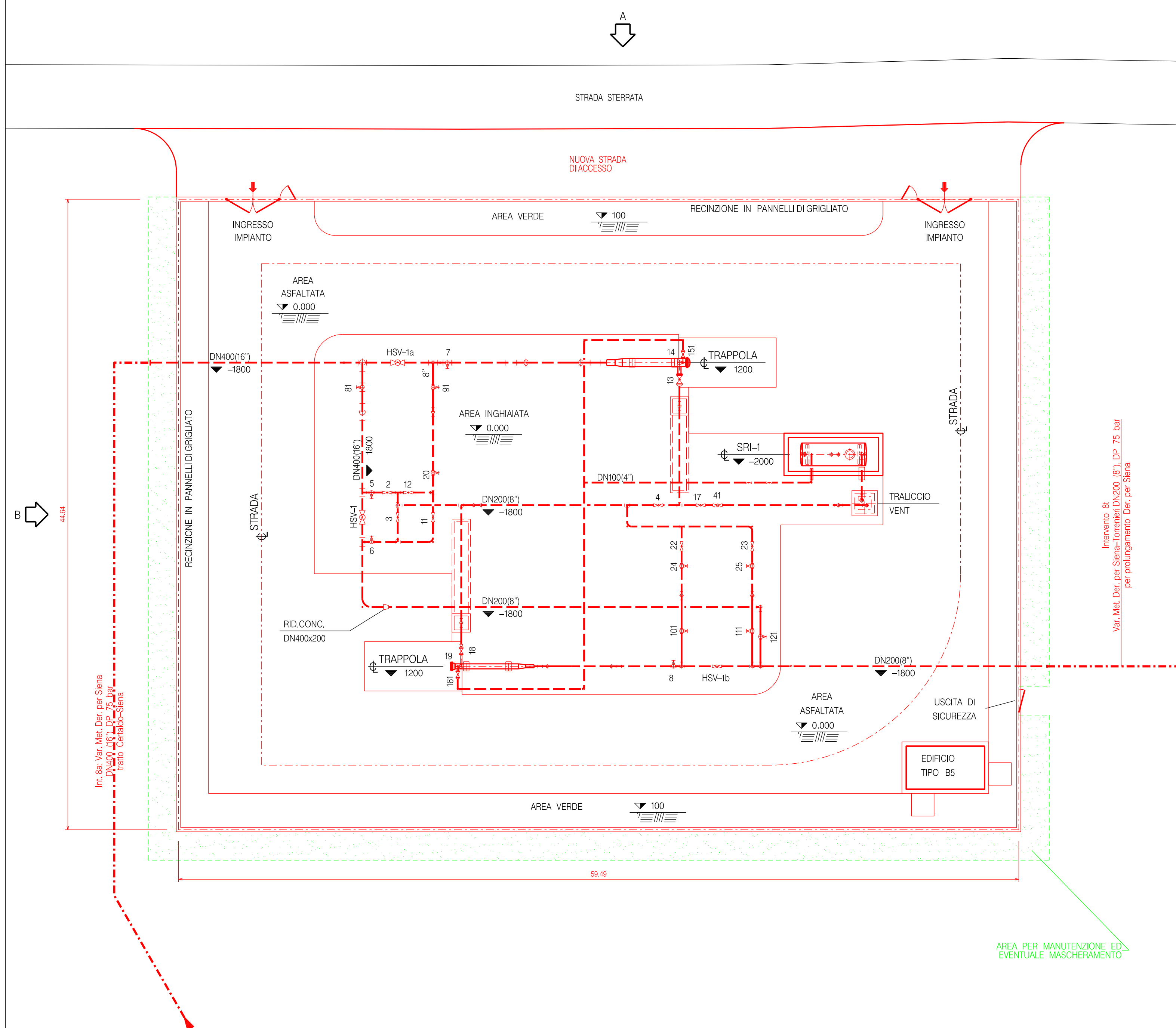


PROSPETTO A - Scala 1:100



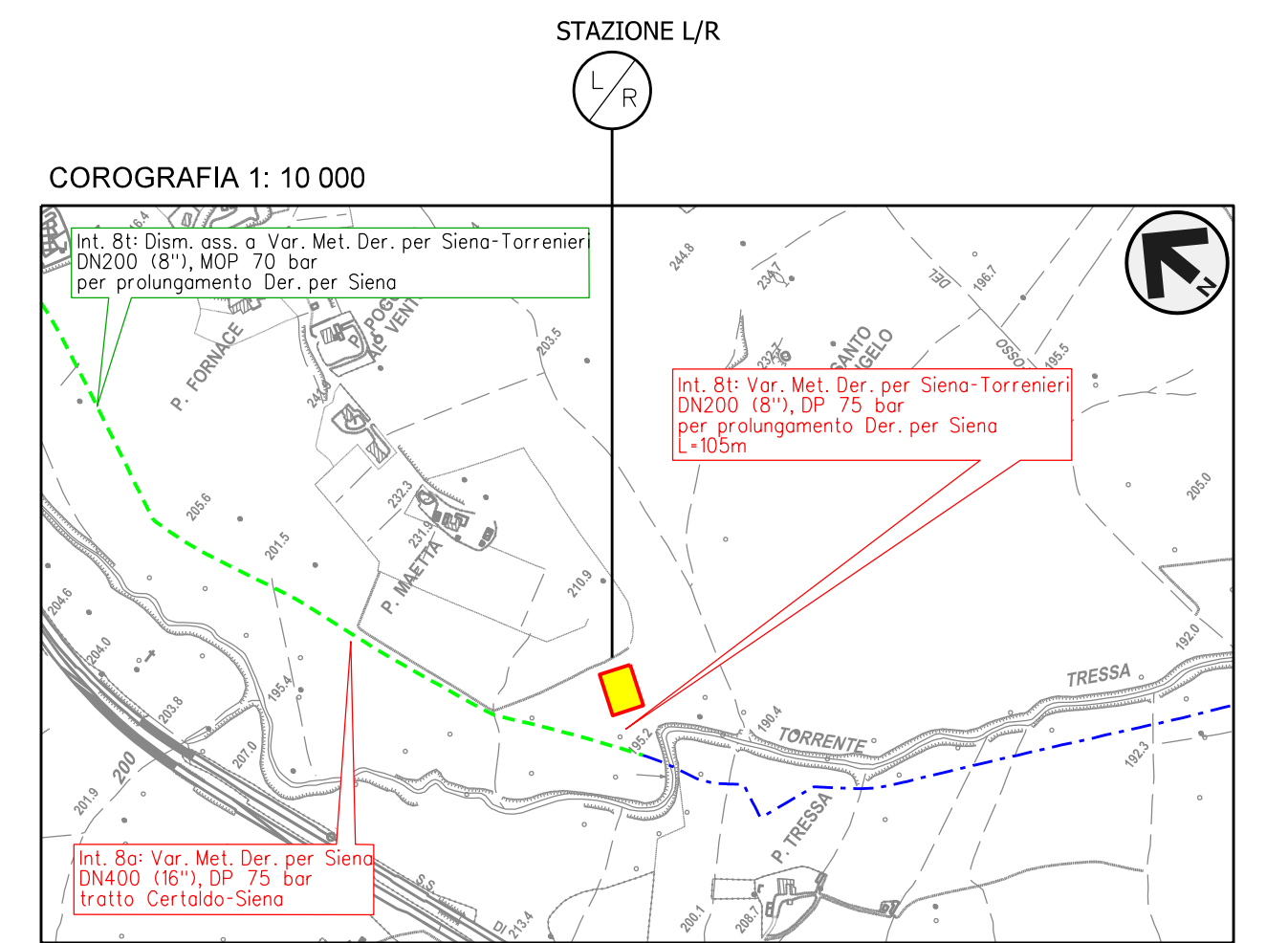
PROSPETTO A - Scala 1:100

STRALCIO PLANIMETRICO - Scala 1:200



NOTE:  
TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

LEGENDA:  
— OPERE ESISTENTI  
— OPERE IN PROGETTO

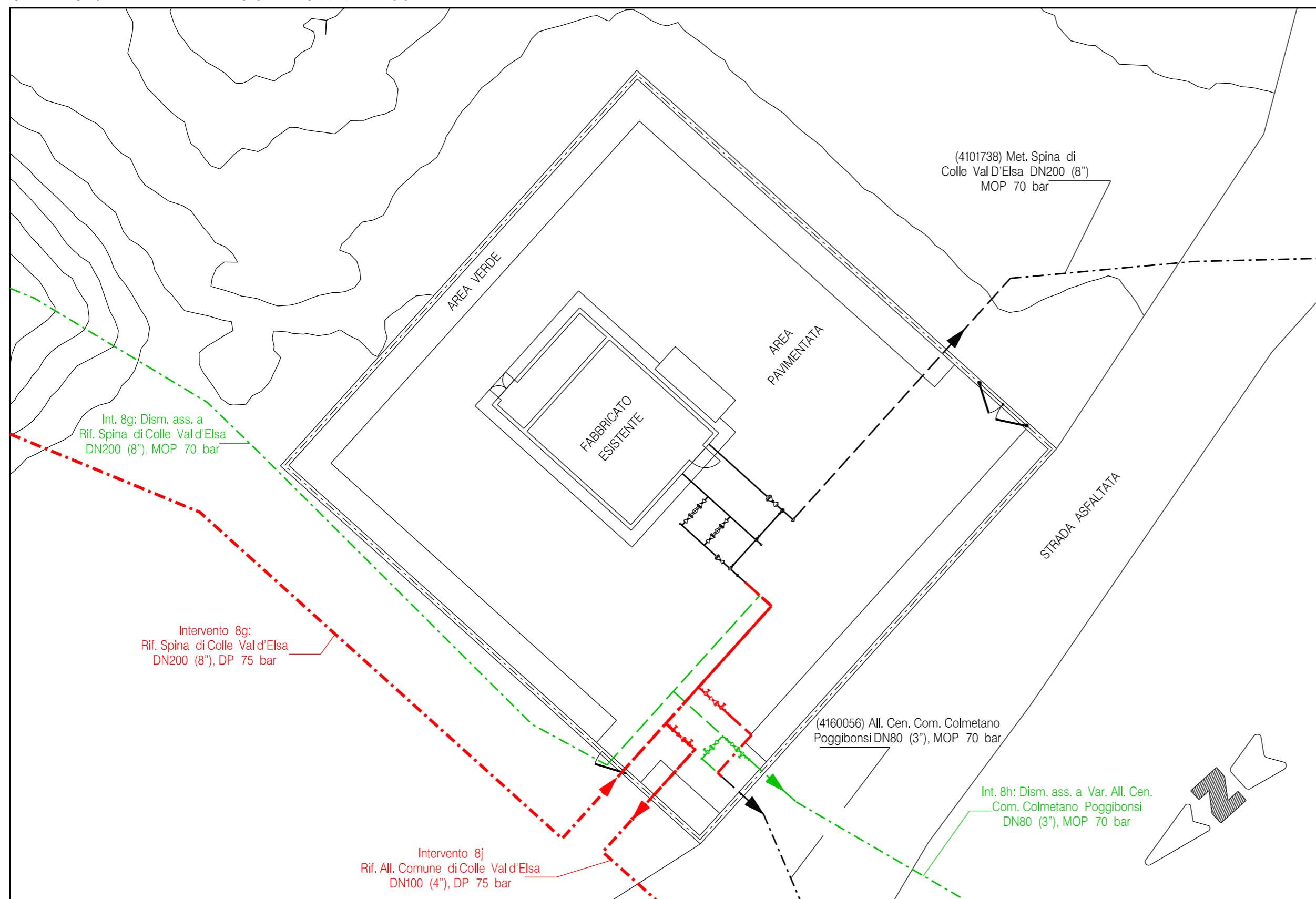


CTR FG. 297090

DO	18-05-23	EMISSIONE	MAGLI	CECCONI	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
snam		Enereco		DGC	
Intervento 8a		DIS-MEC-09128		FG. 16 DI 29	
Impianto n.13 TRAPPOLA DN400 /DN200		COMM. NR/19087		INDICE	
Comune di Siena, Loc. P. Maetta		SCALA		SOSTITUISCE IL	
SCHEDA IMPIANTO		SOSTITUITO DAL			



STRALCIO PLANIMETRICO - Scala 1:200



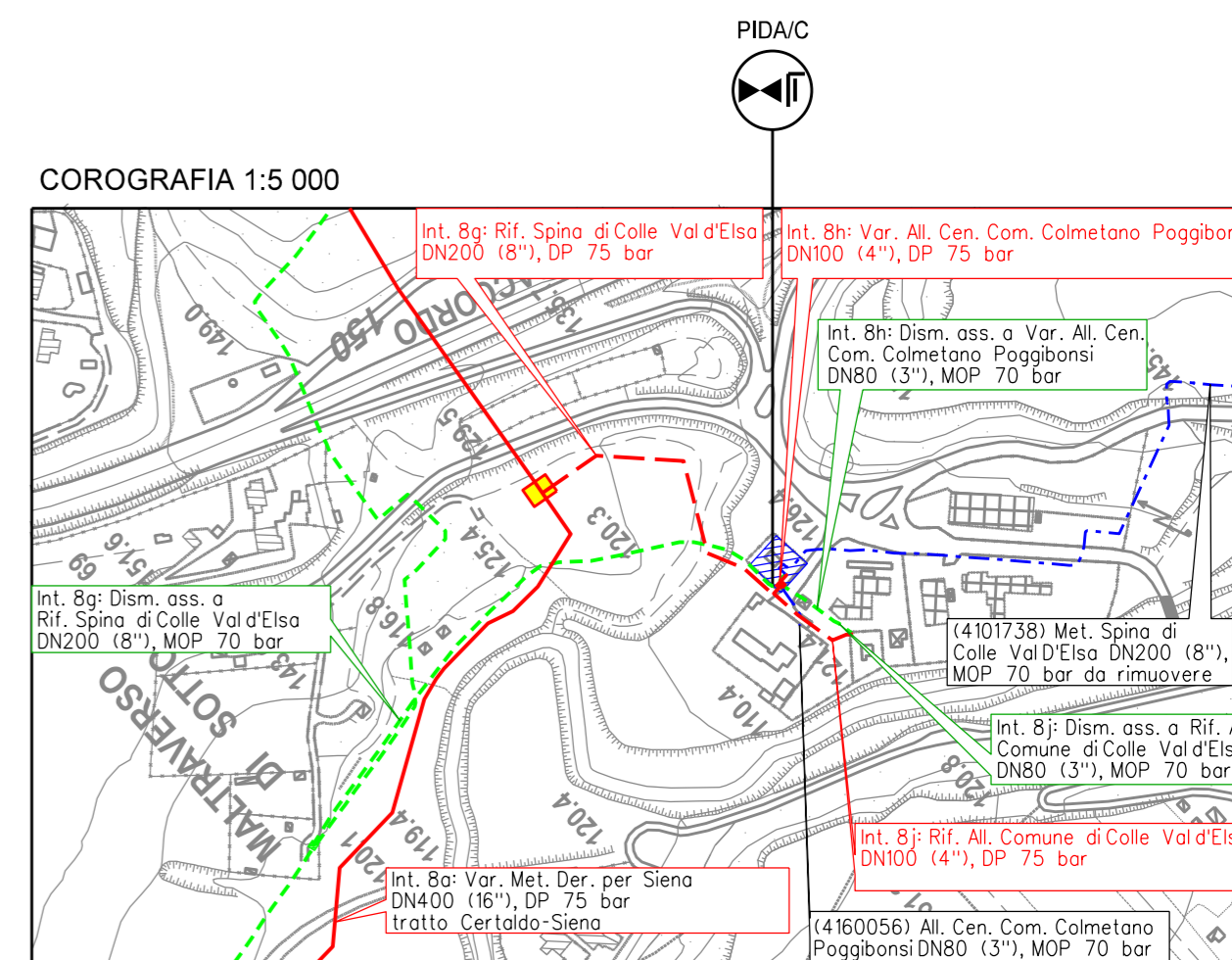
DISSEGNI DI RIFERIMENTO	N°
.	.
.	.
.	.

NOTE:

TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

LEGENDA:

- OPERE ESISTENTI
- OPERE IN PROGETTO
- OPERE IN DISMISSIONE

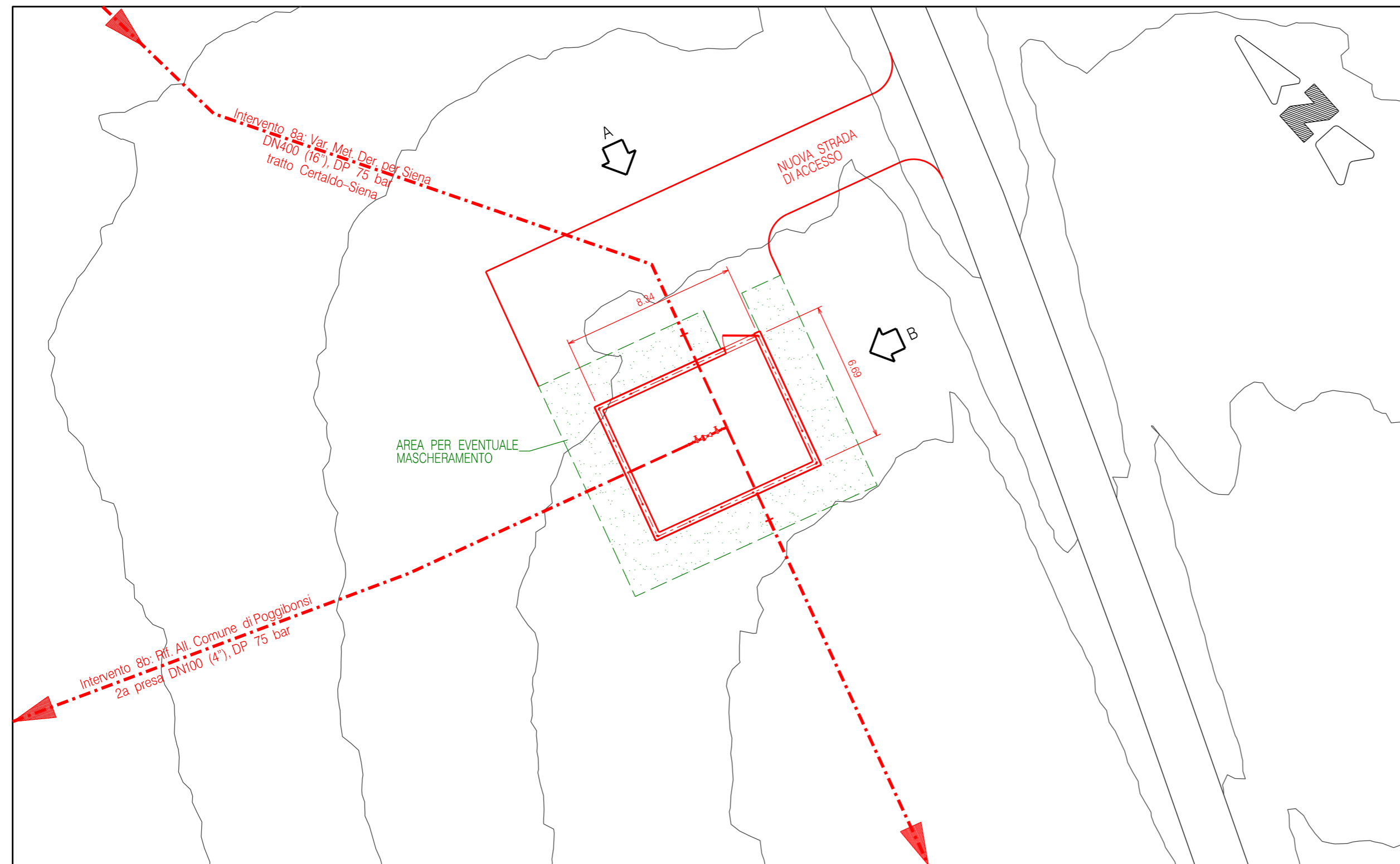


CTR FG. 2861410

INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO										
00	18-05-23	EMISSIONE	MAGLI	CECCONI	MONTONI										
			DOC.												
			DIS-MEC-09128												
			FG. 17 DI 29												
Intervento 8h + 8j Impianti PIDA /C + PIDA /C DN100 Comune di Poggibonsi, Loc. Castiglione Alto			COMM. NR/19087												
			INDICE <table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>00</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>			00									
00															
			SCALA -												
SCHEDA IMPIANTO			SOSTITUISCE IL .....												
			SOSTITUITO DAL .....												

DISEGNI DI RIFERIMENTO	N°
.	.
.	.
.	.

STRALCIO PLANIMETRICO – Scala 1:200



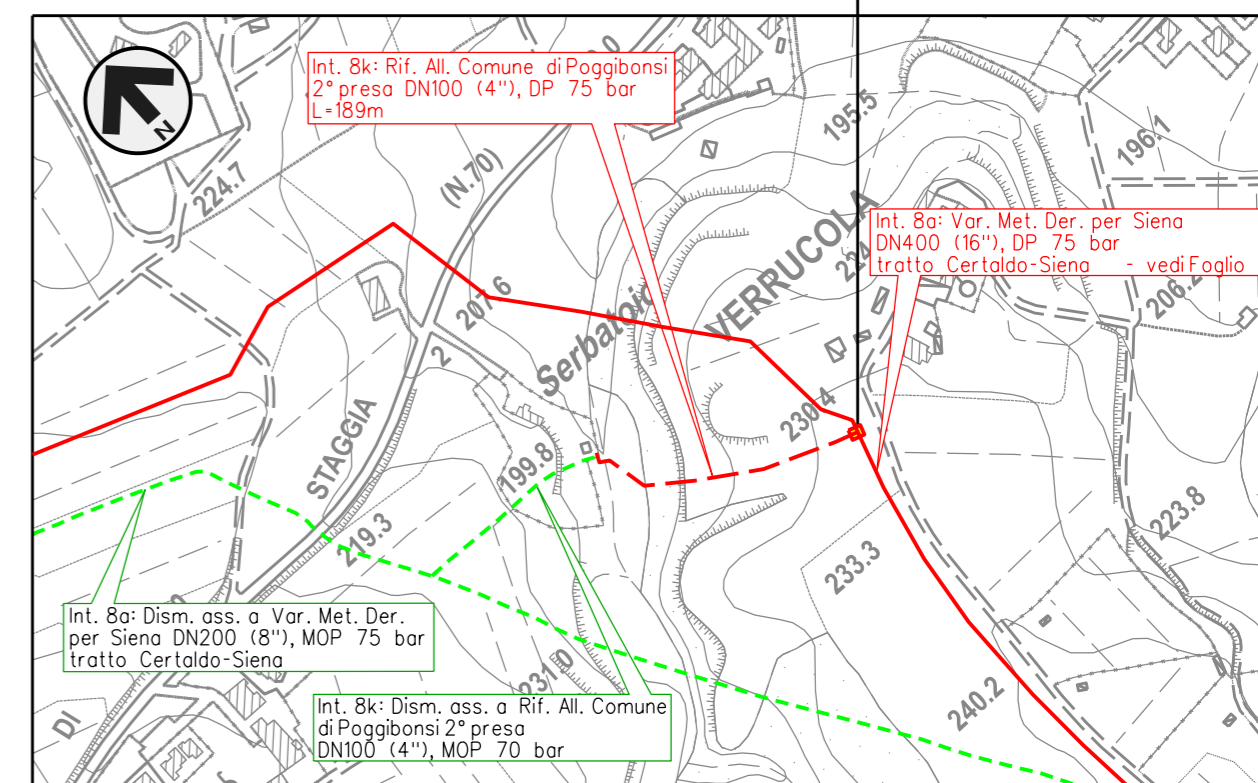
NOTE:

TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

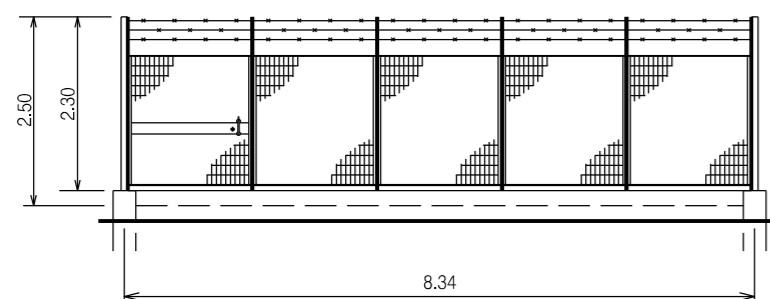
LEGENDA:

- OPERE ESISTENTI
- OPERE IN PROGETTO

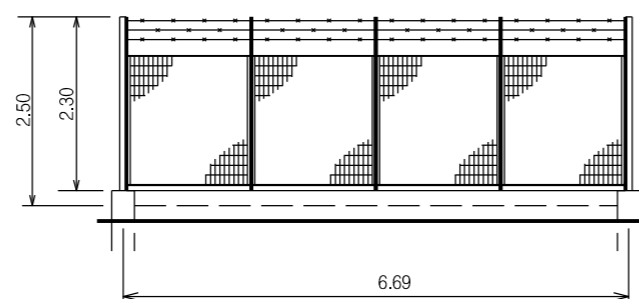
COROGRAFIA 1:5 000



CTR FG. 286150



PROSPETTO A – Scala 1:100

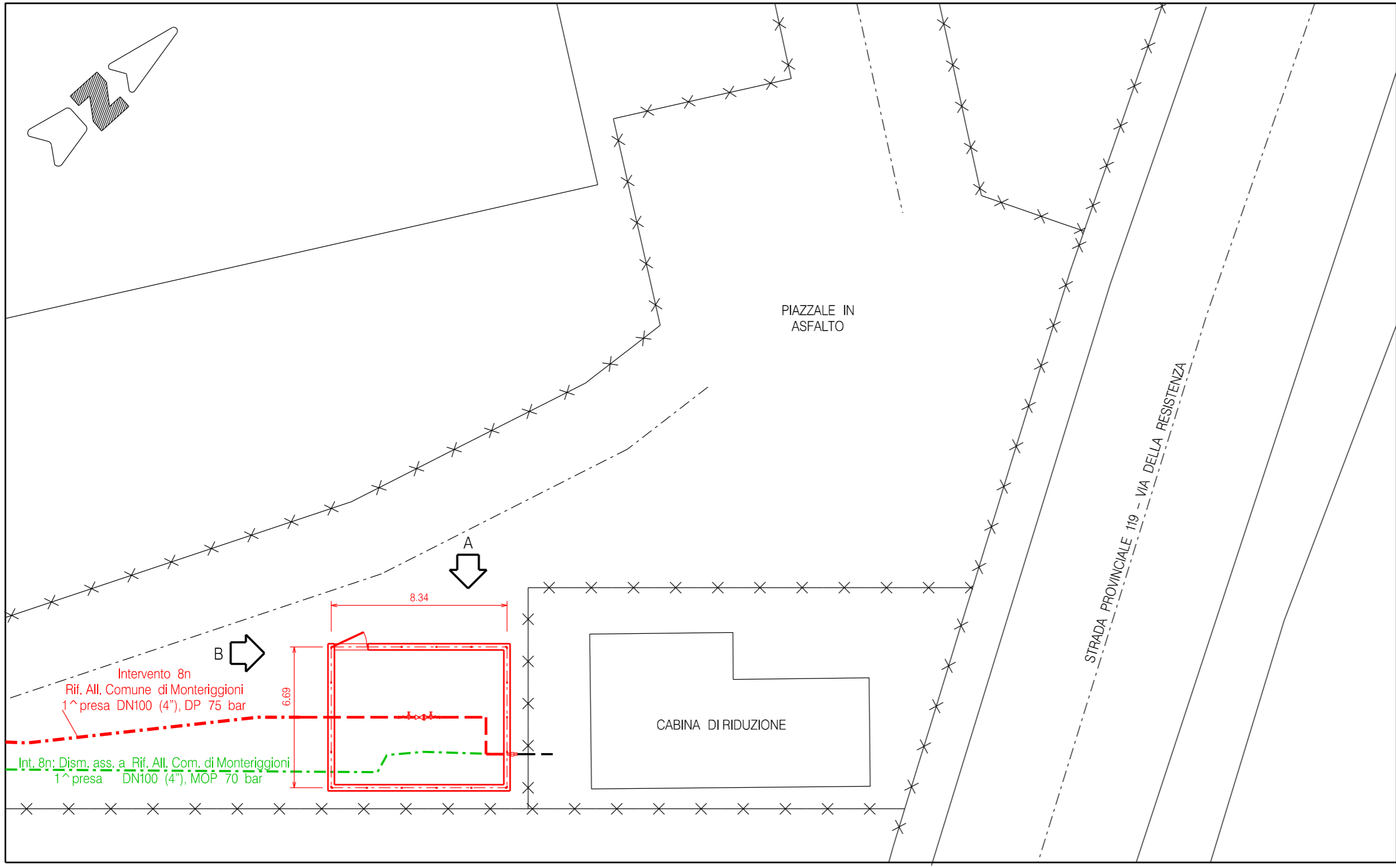


PROSPETTO B – Scala 1:100

00	18-05-23	EMISSIONE	MAGLI	CECCONI	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			DOC. DIS-MEC-09128		
			FG. 18 DI 29		
Intervento 8k Impianto PIDA /C DN100 Comune di Monteriggioni, Loc. Verrucola			COMM. NR/19087		
			INDICE 00		
<b>SCHEDA IMPIANTO</b>			SCALA -		
			SOSTITUISCE IL ..... SOSTITUITO DAL .....		

DISegni DI RIFERIMENTO	N°
.	.
.	.
.	.

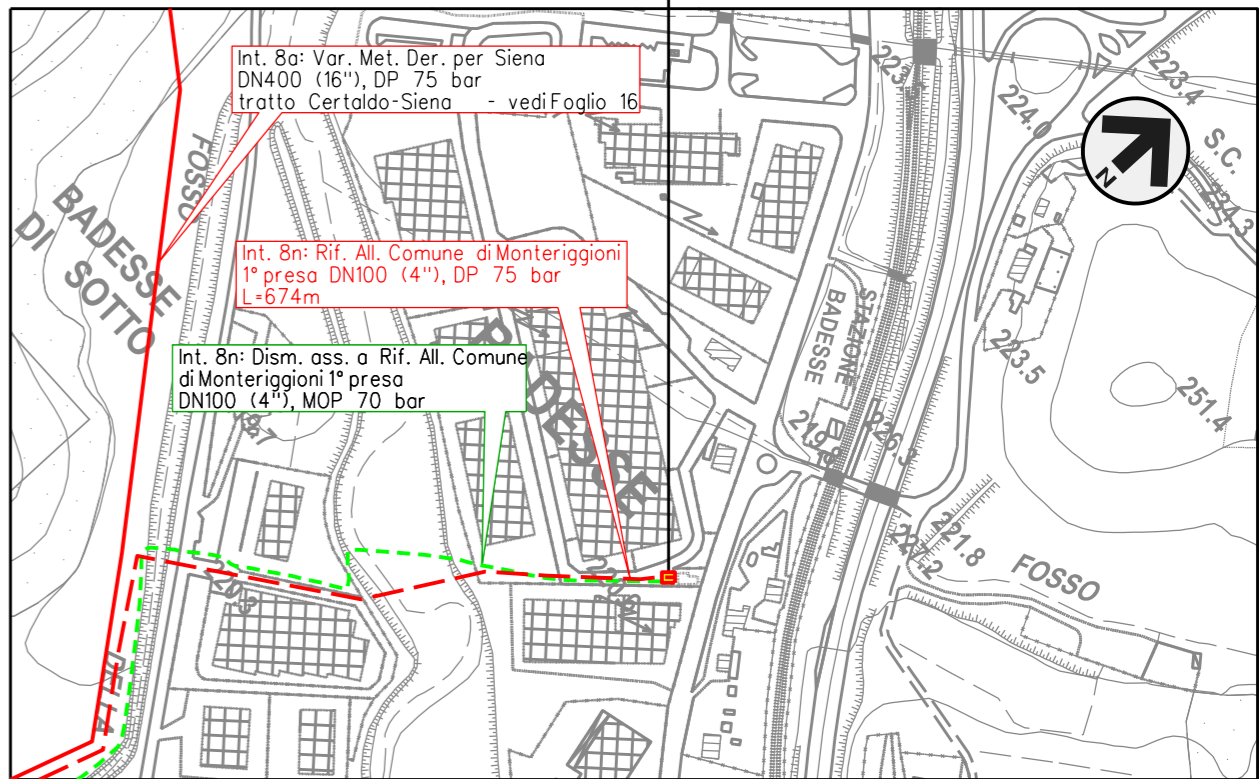
STRALCIO PLANIMETRICO – Scala 1:200



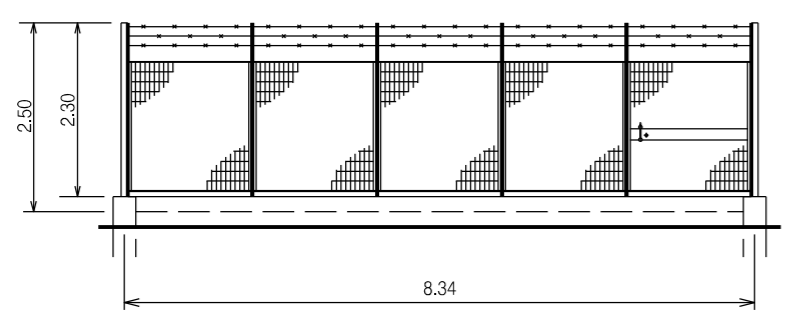
NOTE:  
TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

- LEGENDA:
- OPERE ESISTENTI
  - OPERE IN PROGETTO
  - OPERE IN DISMISSIONE

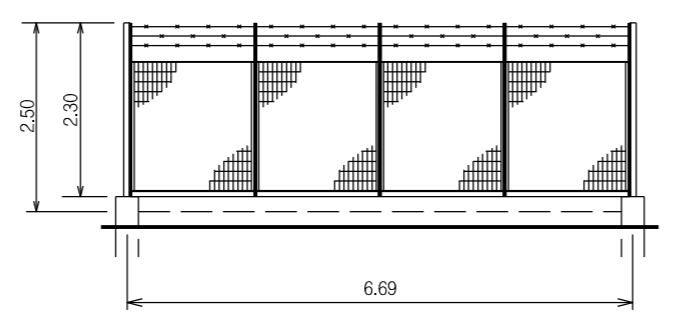
COROGRAFIA 1:5 000



CTR FG. 296040



PROSPETTO A – Scala 1:100



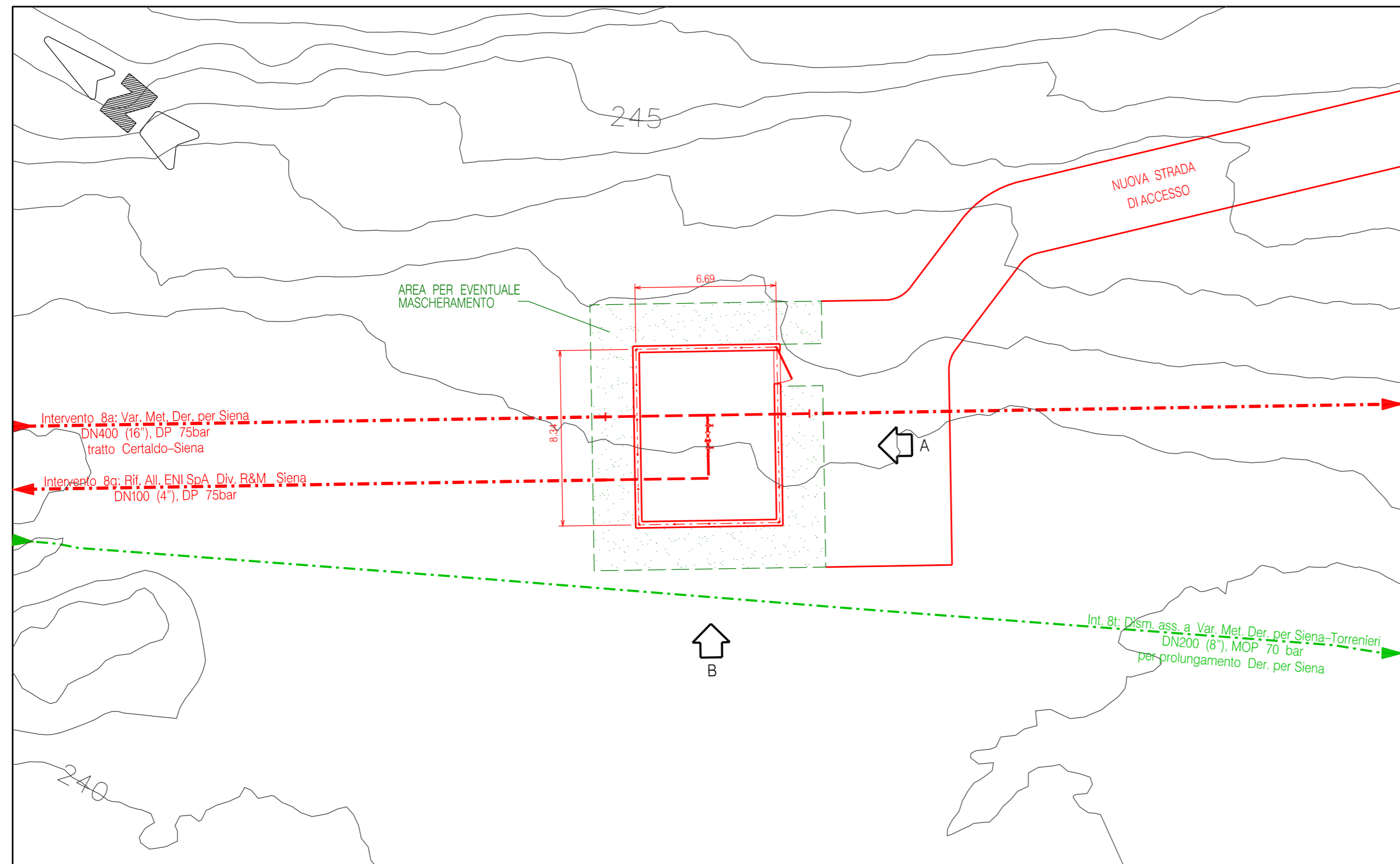
PROSPETTO B – Scala 1:100

INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	18-05-23	EMISSIONE	MAGLI	CECCONI	MONTONI
			DOC. DIS-MEC-09128		
			FG. 19 DI 29		
Intervento 8n Impianto PIDA /C DN100 Comune di Monteriggioni, Loc. Badesse			COMM. NR/19087		
			INDICE 00		
<b>SCHEDA IMPIANTO</b>			SCALA -		
			SOSTITUISCE IL ..... SOSTITUITO DAL .....		

Il presente disegno e di proprietà aziendale e di tutela i propri diritti a termini di legge.

DISSEGNI DI RIFERIMENTO	N°
.	.
.	.
.	.

STRALCIO PLANIMETRICO – Scala 1:200

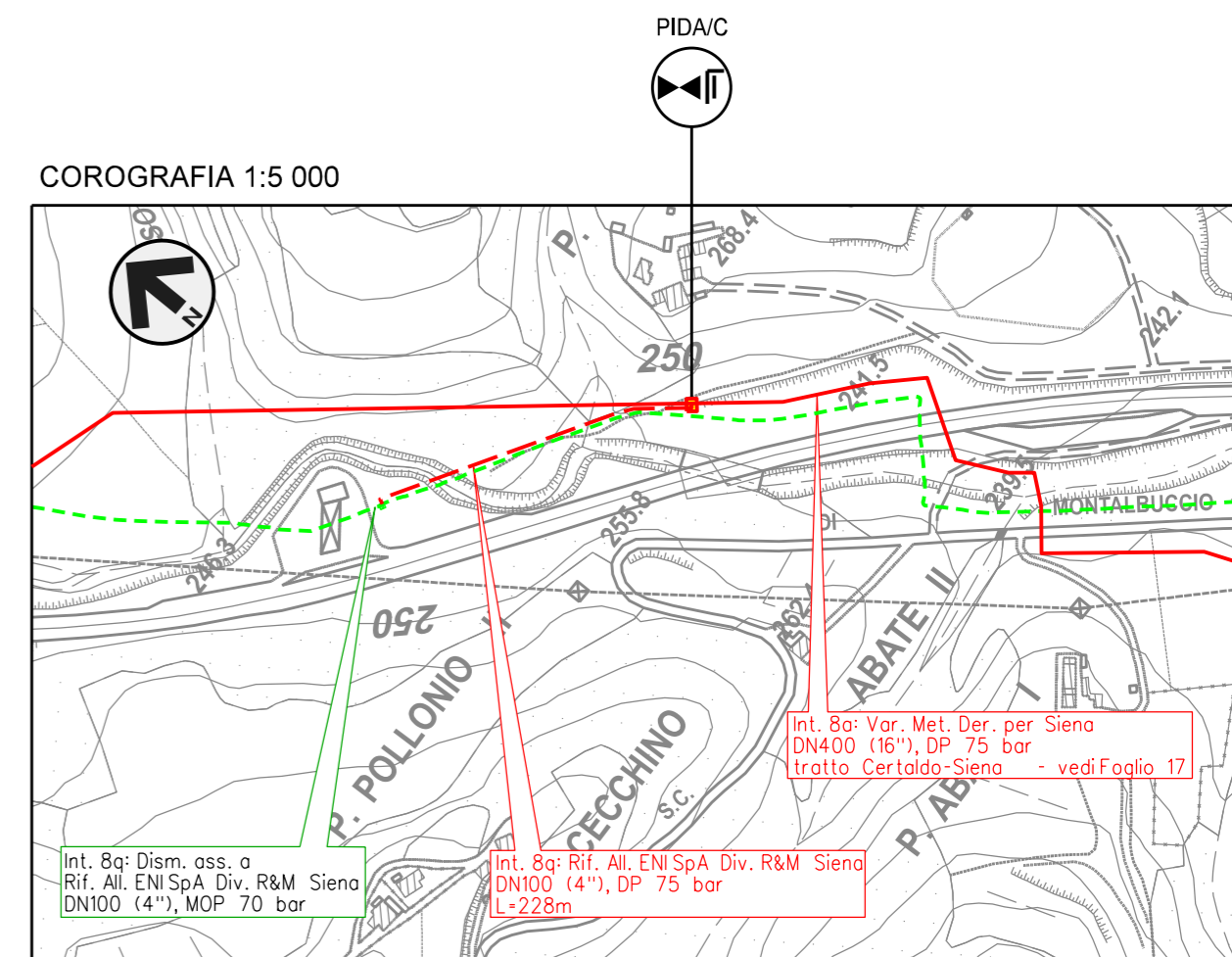


NOTE:

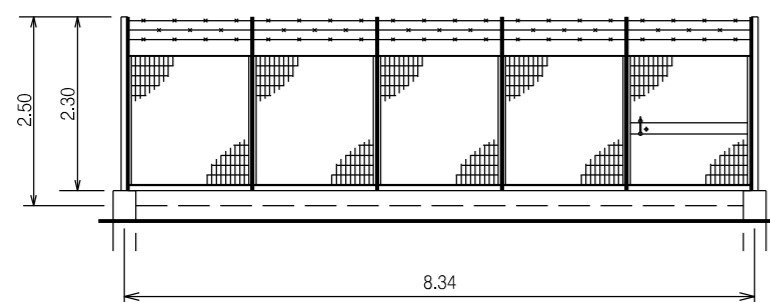
TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

LEGENDA:

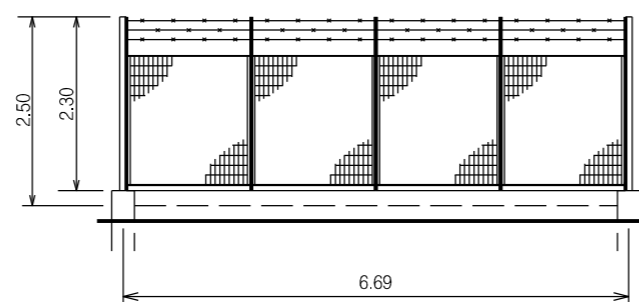
- OPERE ESISTENTI
- OPERE IN PROGETTO
- OPERE IN DISMISSIONE



CTR FG. 296080



PROSPETTO A – Scala 1:100

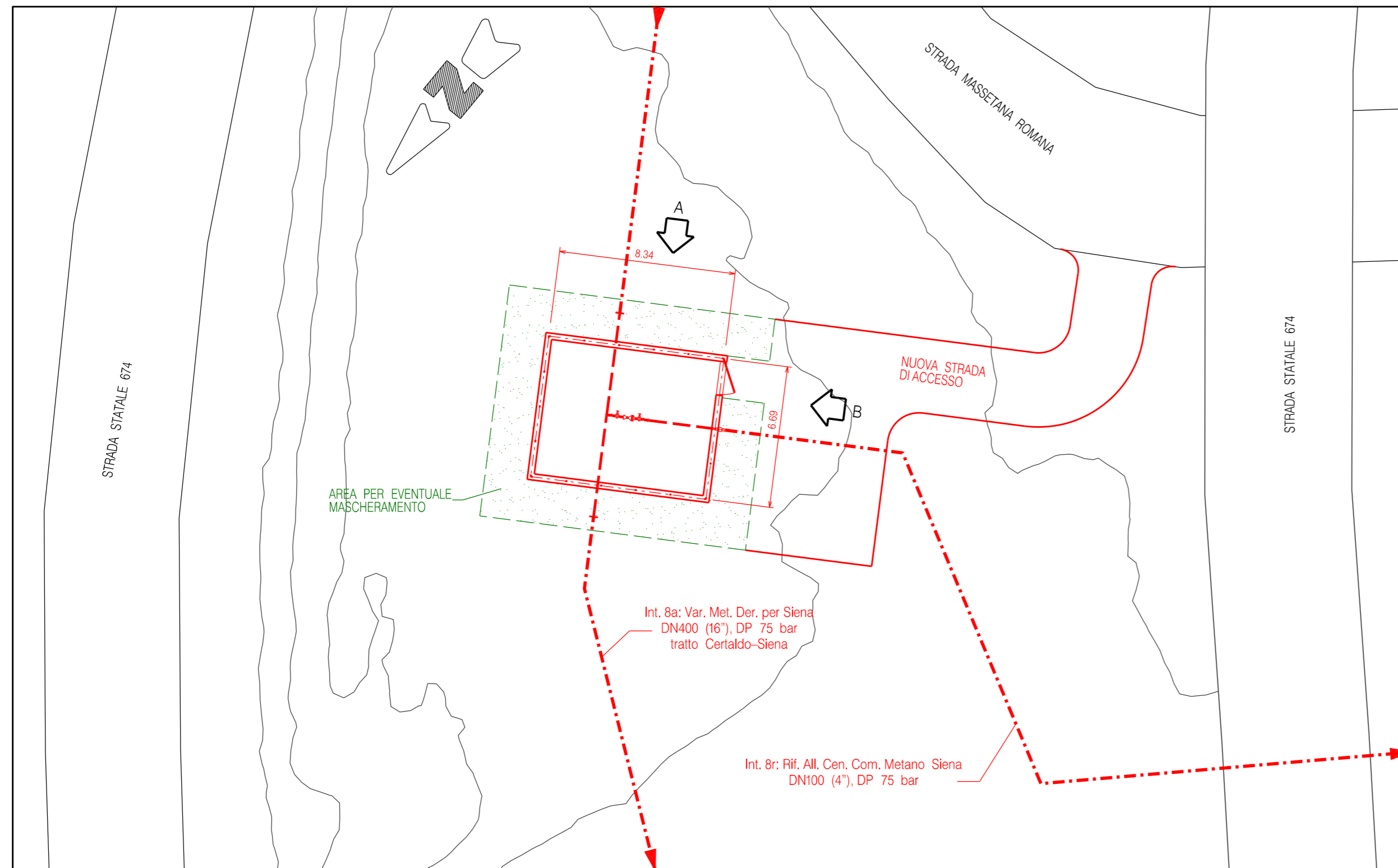


PROSPETTO B – Scala 1:100

INDICE	DATA	REVISIONI	MAGLI	CECCONI	MONTONI
00	18-05-23	EMISSIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			DOC. DIS-MEC-09128		
			FG. 20 DI 29		
Intervento 8q Impianto PIDA /C DN100 Comune di Siena, Loc. P. Colombaio			COMM. NR/19087		
			INDICE 00		
<b>SCHEDA IMPIANTO</b>			SCALA -		
			SOSTITUISCE IL ..... SOSTITUITO DAL .....		

DISEGNI DI RIFERIMENTO		N°
.	.	.
.	.	.
.	.	.

STRALCIO PLANIMETRICO – Scala 1:200

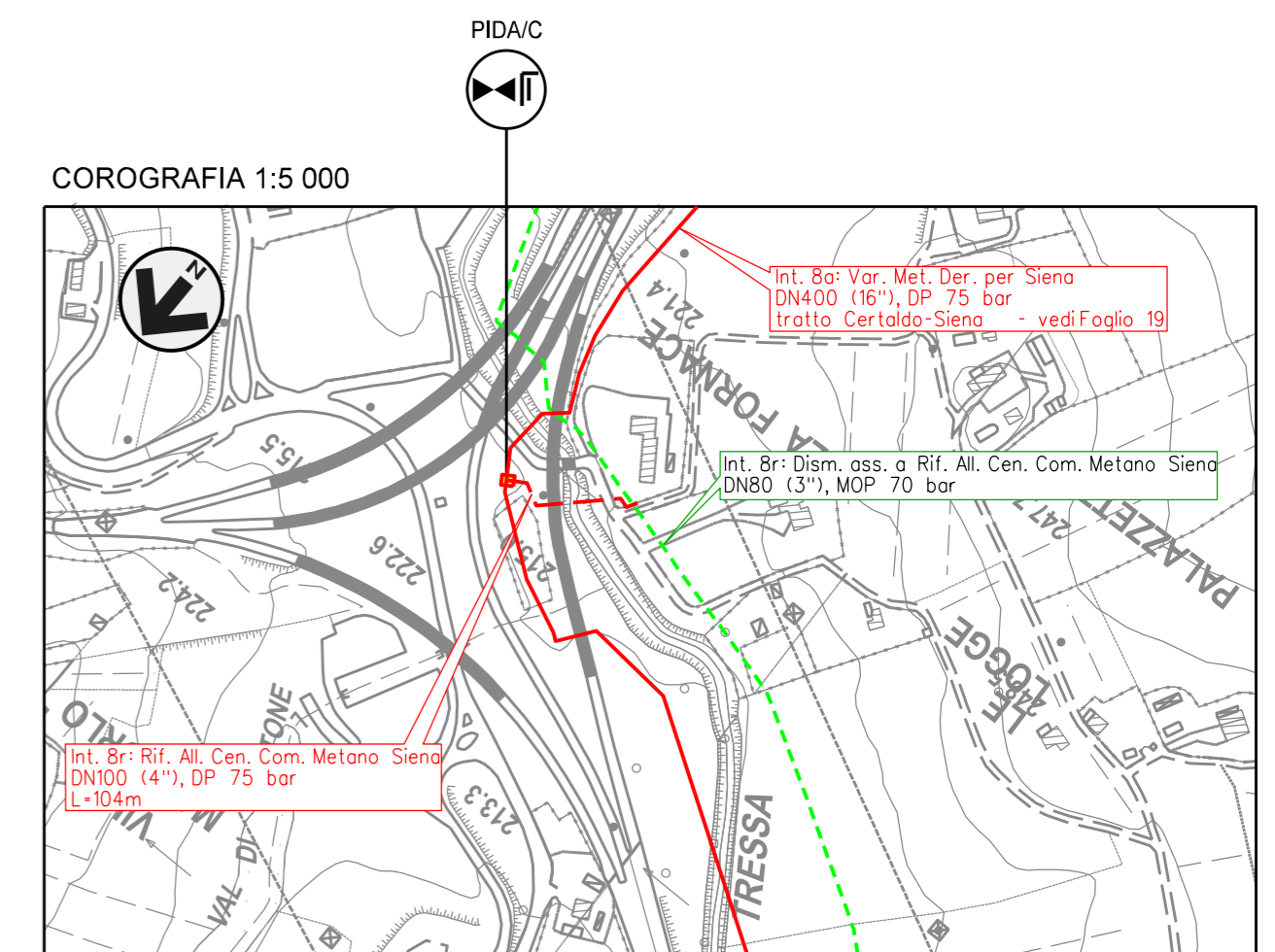


NOTE:

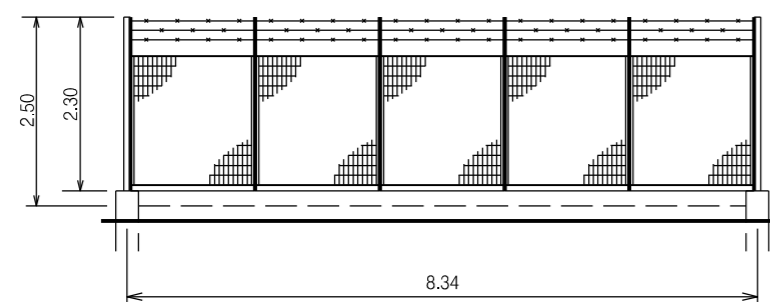
TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

LEGENDA:

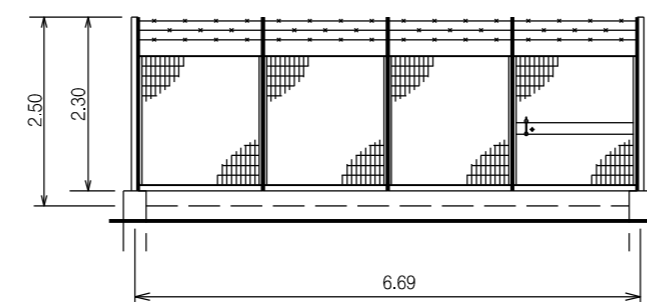
- OPERE ESISTENTI
- OPERE IN PROGETTO
- OPERE IN DISMISSIONE



CTR FG. 297090



PROSPETTO A – Scala 1:100

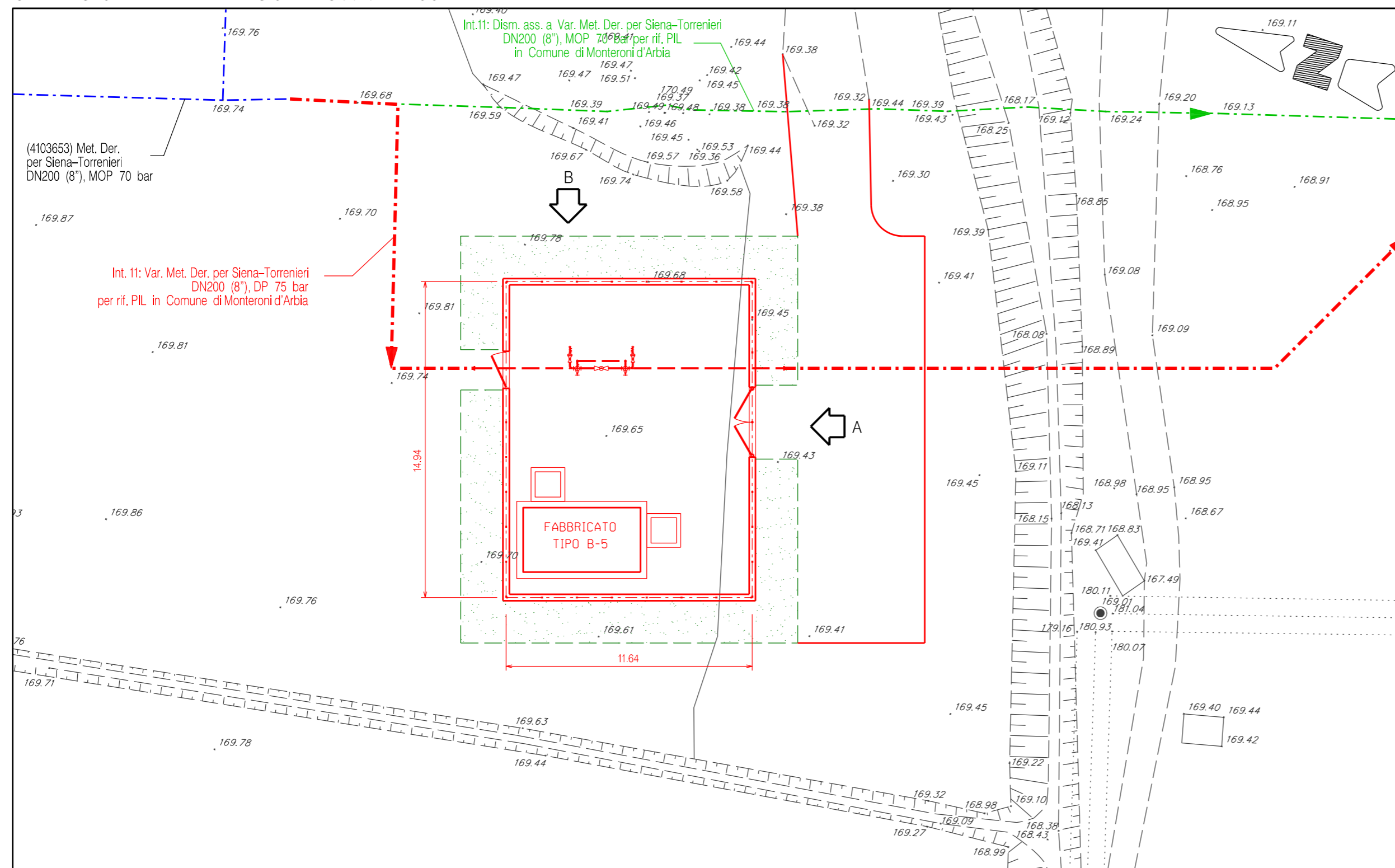


PROSPETTO B – Scala 1:100

00		18-05-23	EMISSIONE	MAGLI	CECCONI	MONTONI			
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
		DOC.		DIS-MEC-09128					
		FG. 21		DI 29					
Intervento 8r Impianto PIDA /C DN100 Comune di Siena, Loc. P. La Fornace				COMM. NR/19087					
				INDICE <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">00</td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> </tr> </table>			00		
00									
<b>SCHEDA IMPIANTO</b>				SCALA —					
				SOSTITUISCE IL ..... SOSTITUITO DAL .....					

DISegni DI RIFERIMENTO	N°
.	.
.	.
.	.

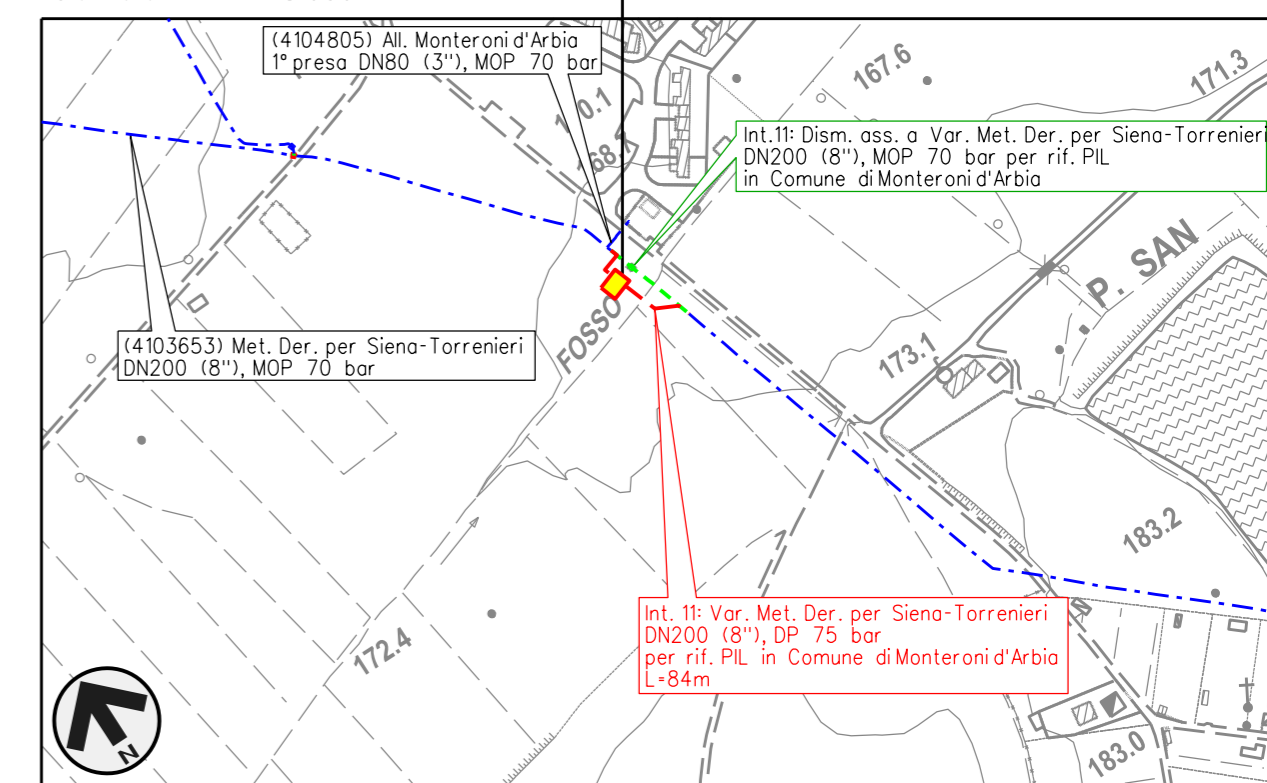
STRALCIO PLANIMETRICO - Scala 1:200



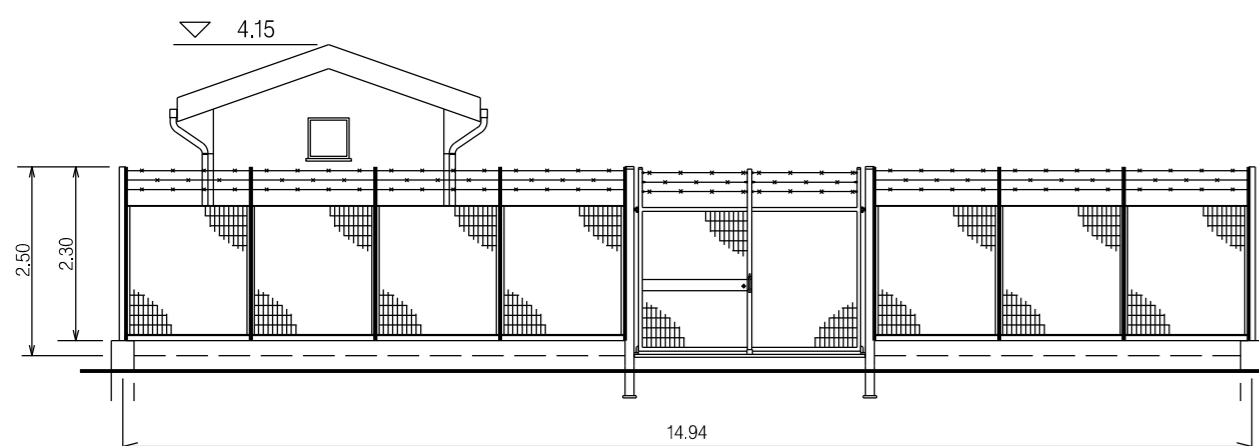
NOTE:  
TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

- LEGGENDA:
- OPERE ESISTENTI
  - OPERE IN PROGETTO
  - OPERE IN DISMISSIONE

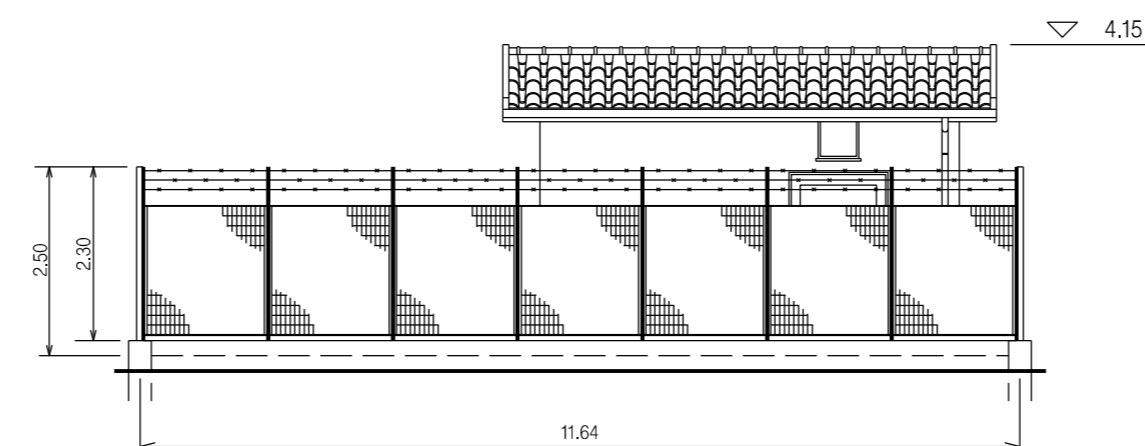
COROGRAFIA 1:5 000



CTR FG. 297130



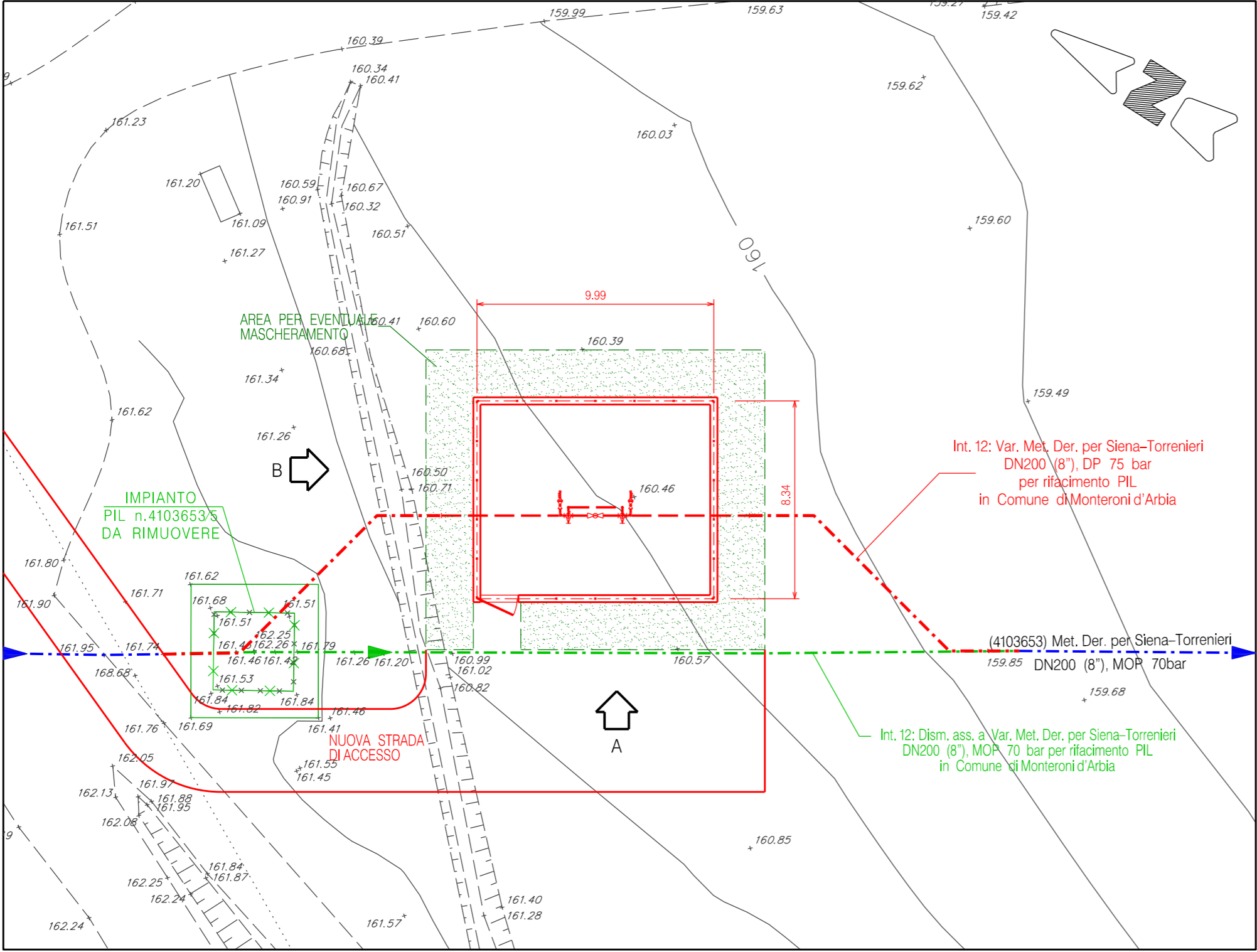
PROSPETTO A - Scala 1:100



PROSPETTO B - Scala 1:100

00	18-05-23	EMISSIONE	MAGLI	CECCONI	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			DOC. DIS-MEC-09128		
			FG. 22 DI 29		
Intervento 11 : Impianto n.14 PIL DN200 (con TLC) Comune di Monteroni d'Arbia, Loc. Cuna			COMM. NR/19087		
			INDICE <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
<b>SCHEDA IMPIANTO</b>			SCALA -		
			SOSTITUISCE IL ..... SOSTITUITO DAL .....		

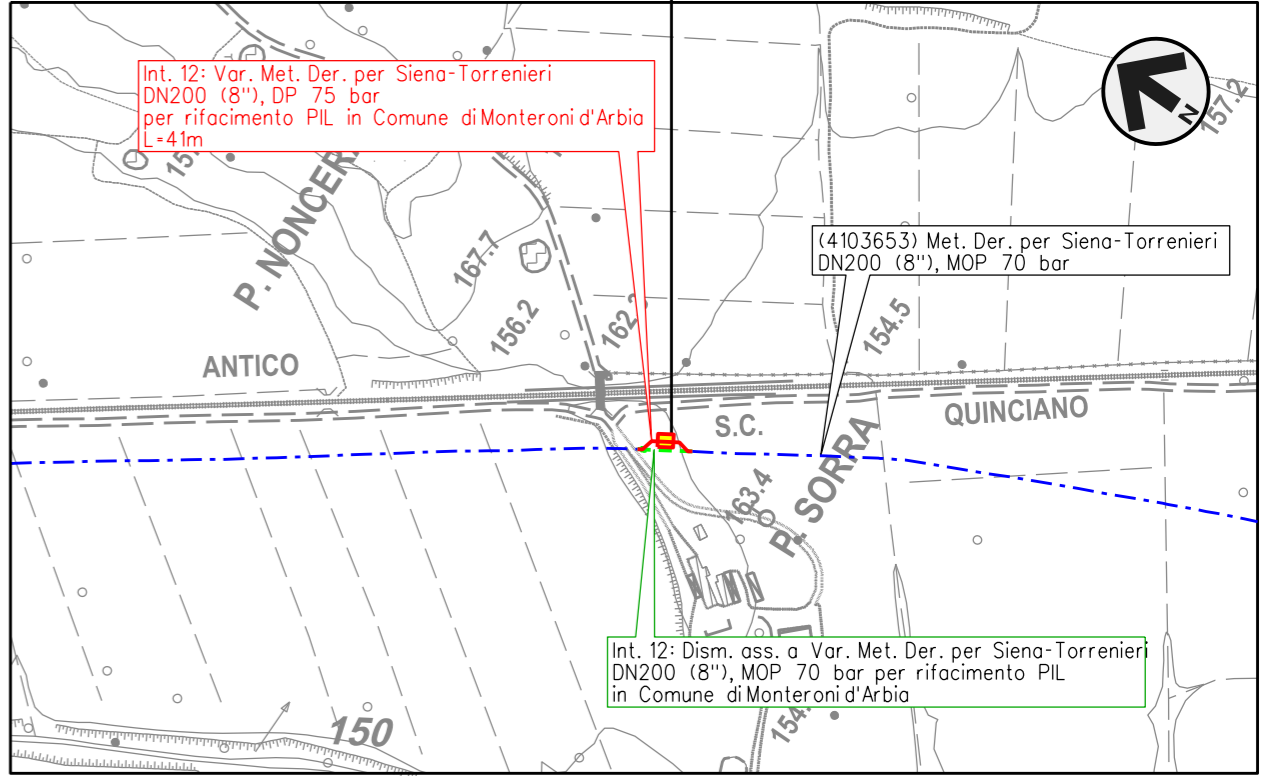
DISEGNI DI RIFERIMENTO		N°
.	.	.
.	.	.
.	.	.



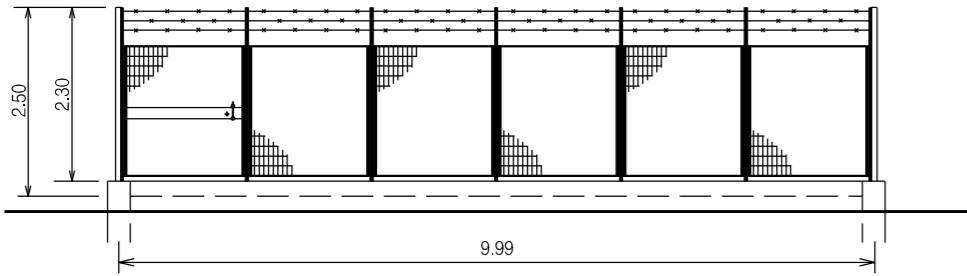
NOTE:  
TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

LEGENDA:  
 — OPERE ESISTENTI  
 — OPERE IN PROGETTO  
 — OPERE IN DISMISSIONE

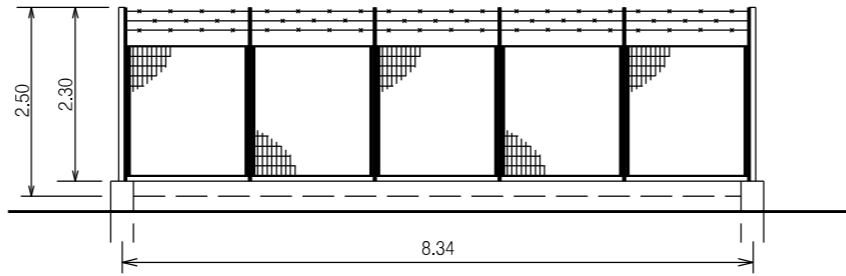
COROGRAFIA 1:5 000



CTR FG. 308020



PROSPETTO A – Scala 1:100



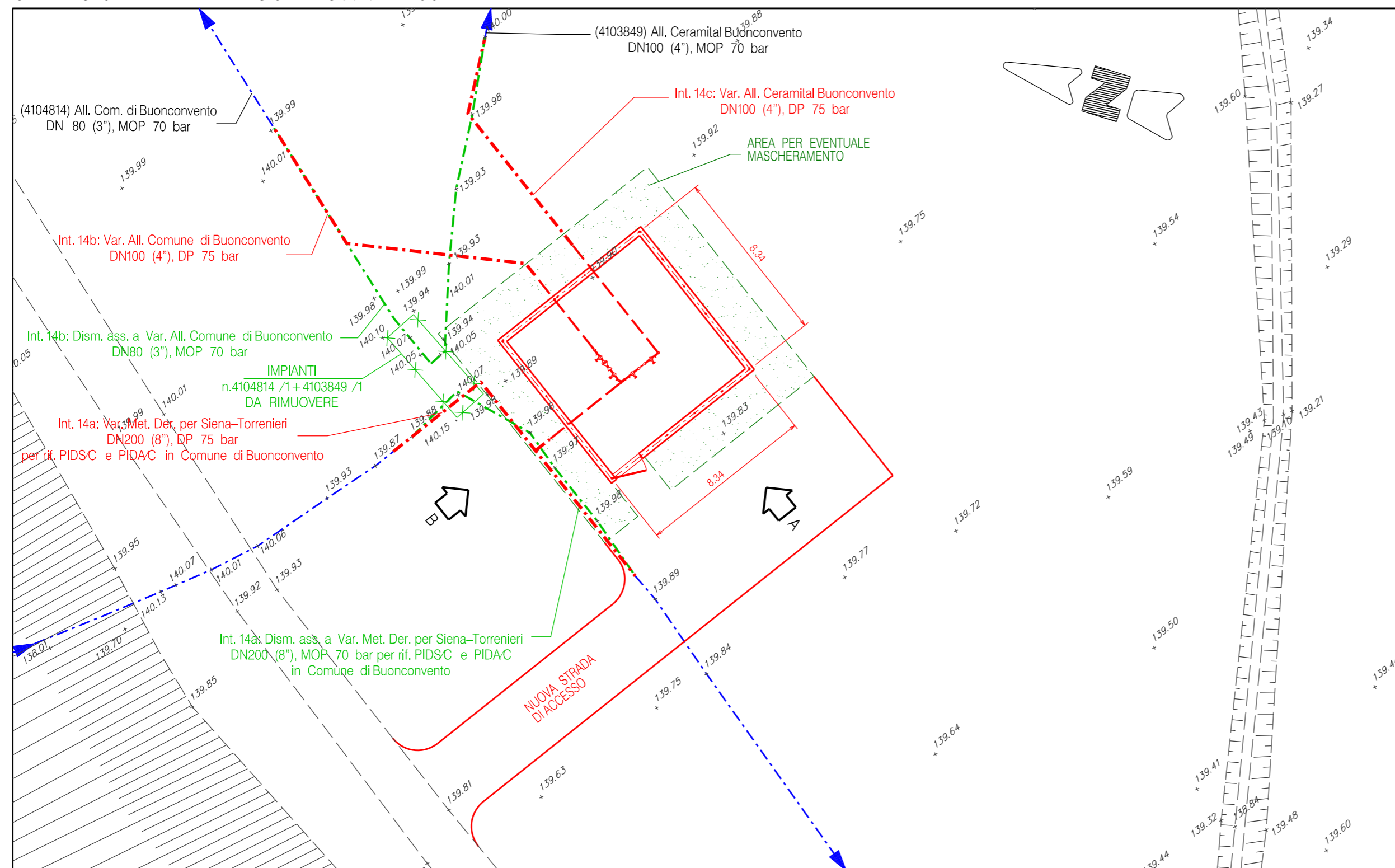
PROSPETTO B – Scala 1:100

00		18-05-23	EMISSIONE	MAGLI	CECCONI	MONTONI	
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
				DOC. DIS-MEC-09128			
Intervento 12		Impianto n.15 PIL DN200		COMM. NR/19087			
Comune di Monteroni d'Arbia, Loc. P. Sorra		INDICE 00		SCALA -			
<b>SCHEDA IMPIANTO</b>				SOSTITUISCE IL .....			
				SOSTITUITO DAL .....			

La Società tutela i propri diritti a termini di legge. Il presente disegno è di proprietà aziendale

DISEGNI DI RIFERIMENTO	N°
.	.
.	.
.	.

STRALCIO PLANIMETRICO – Scala 1:200

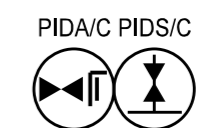


NOTE:

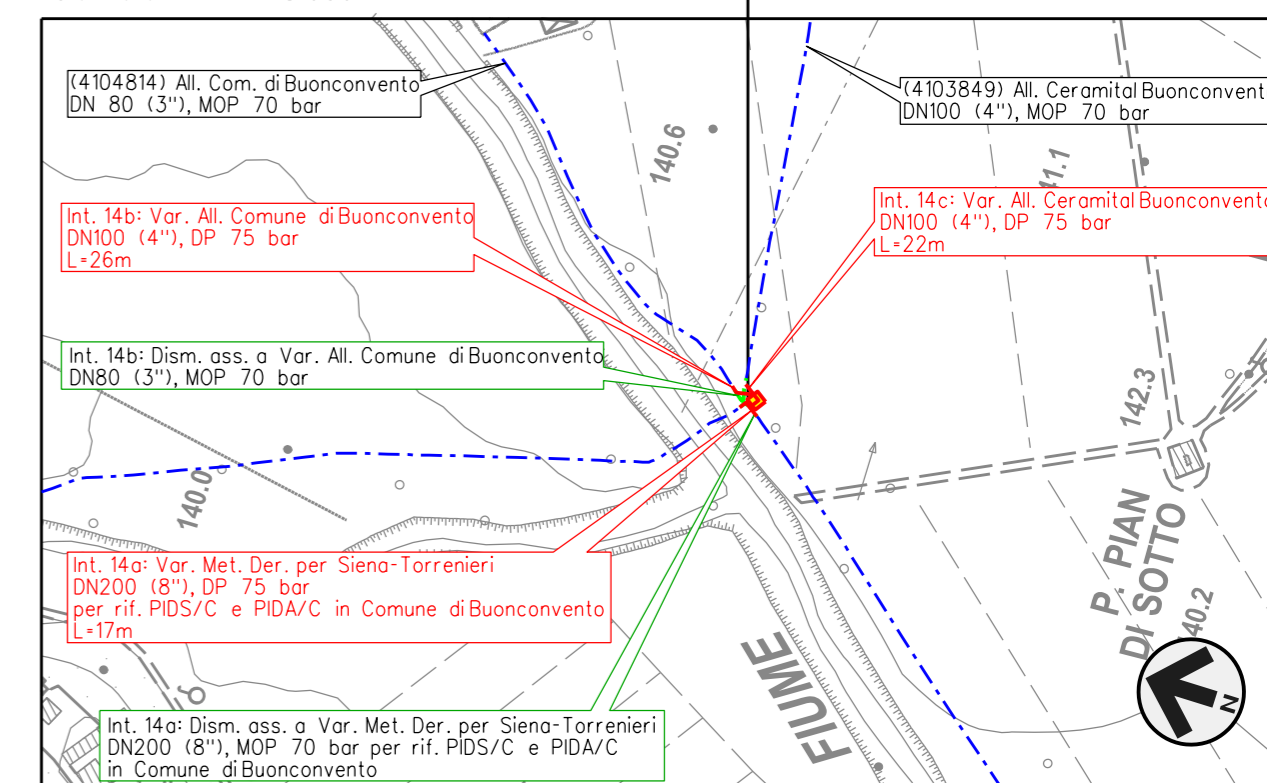
TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

LEGENDA:

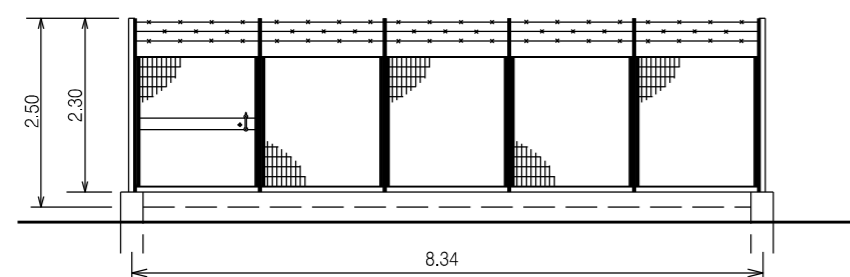
- OPERE ESISTENTI
- OPERE IN PROGETTO
- OPERE IN DISMISSIONE



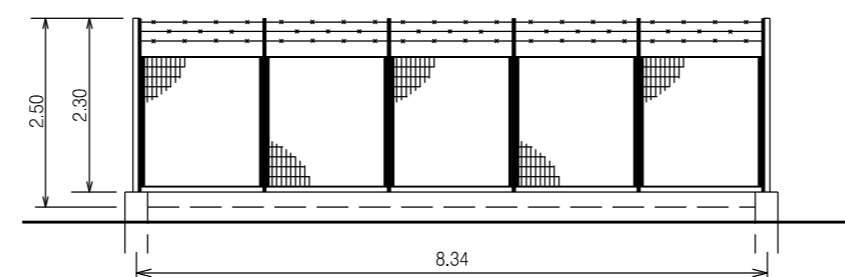
COROGRAFIA 1:5 000



CTR FG. 308060



PROSPETTO A – Scala 1:100



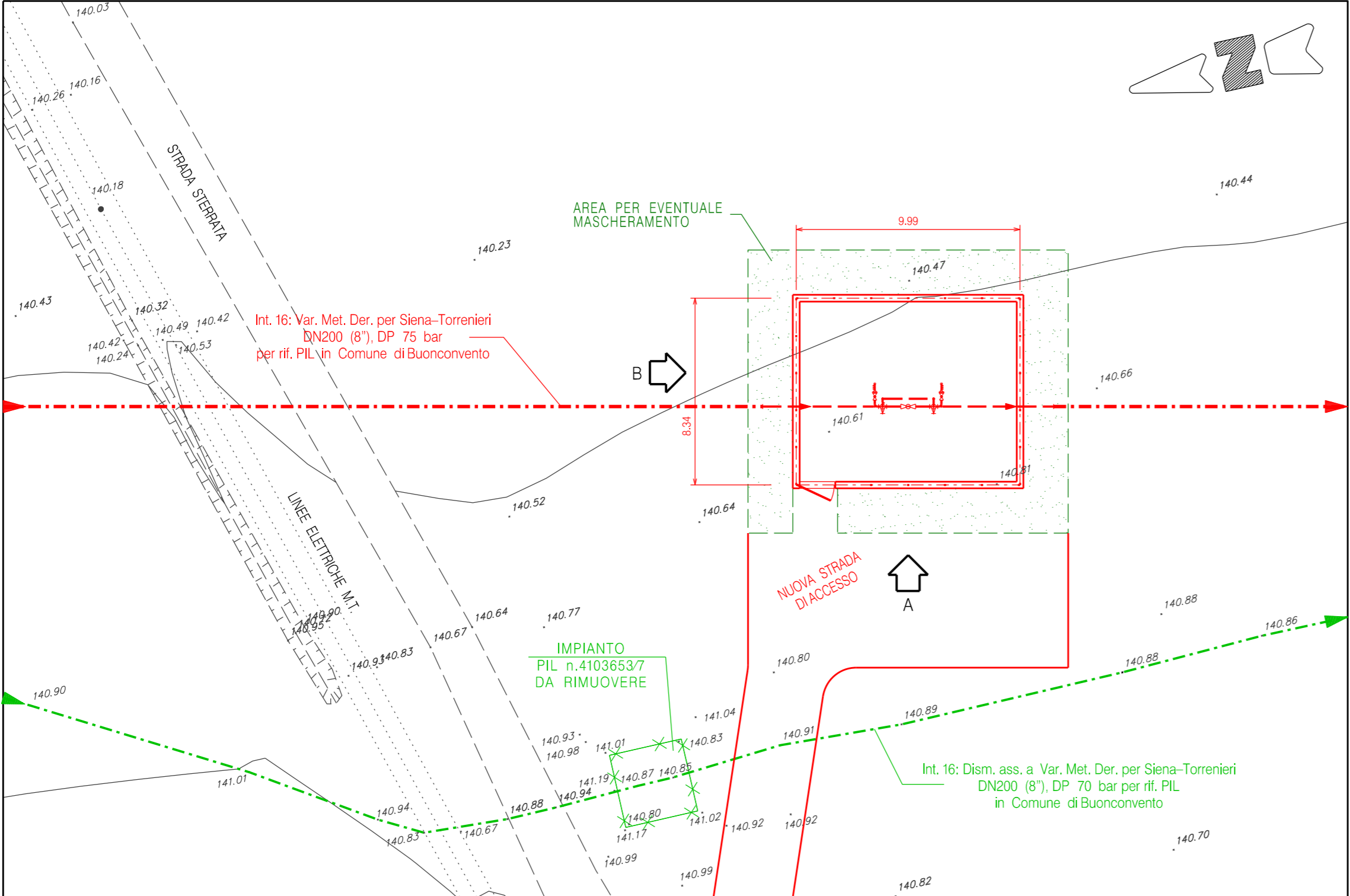
PROSPETTO B – Scala 1:100

00		18-05-23	EMISSIONE	MAGLI	CECCONI	MONTONI	
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
				DOC. DIS-MEC-09128			
Intervento 14b + 14c		COMM. NR/19087			FG. 24 DI 29		
Impianti PIDS /C + PIDA /C DN100		INDICE 00			SCALA -		
Comune di Buonconvento, Loc. P. Pian di Sotto		SOSTITUISCE IL .....			SOSTITUITO DAL .....		
<p style="text-align: center;"><b>SCHEDA IMPIANTO</b></p>							



DISEGNI DI RIFERIMENTO	N°
.	.
.	.
.	.

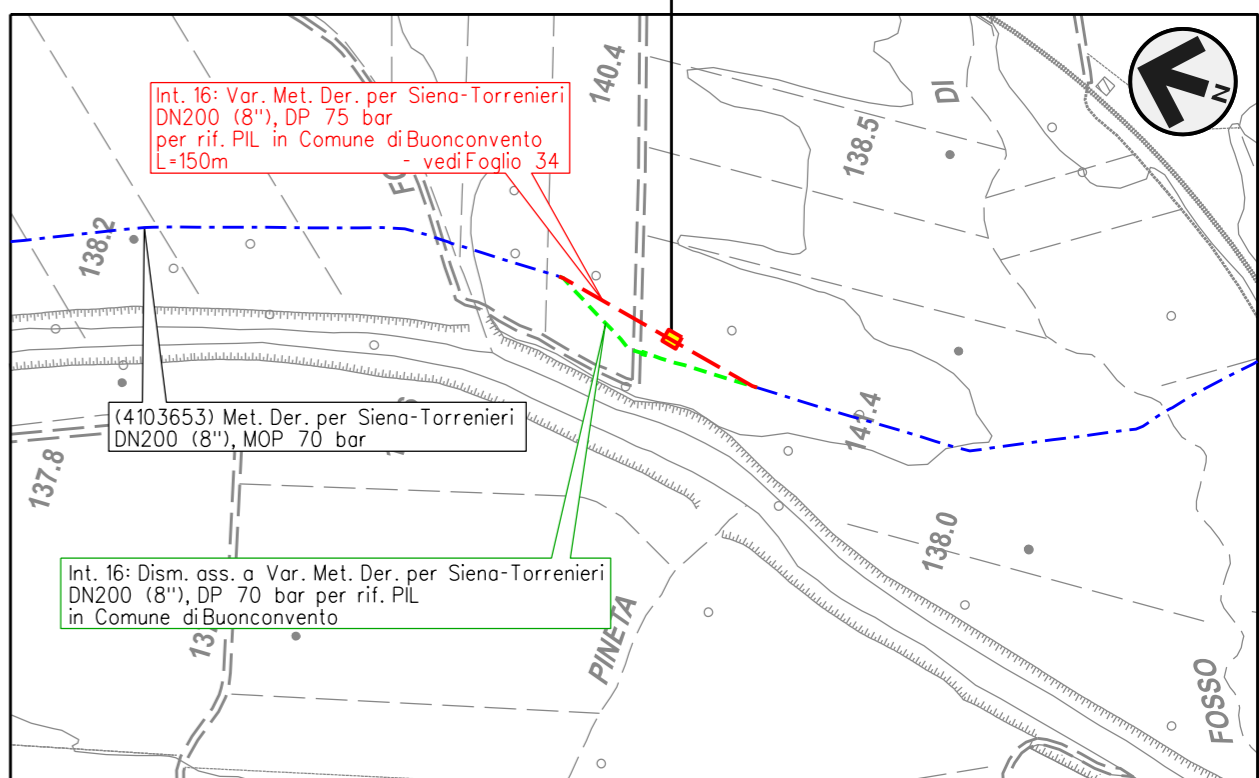
STRALCIO PLANIMETRICO – Scala 1:200



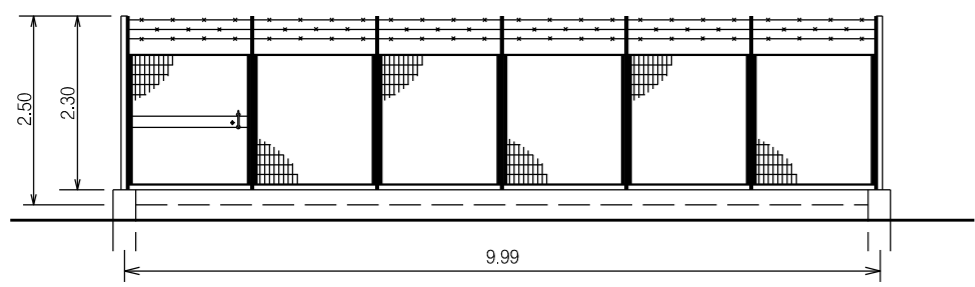
NOTE:  
TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

- LEGENDA:
- OPERE ESISTENTI
  - OPERE IN PROGETTO
  - OPERE IN DISMISSIONE

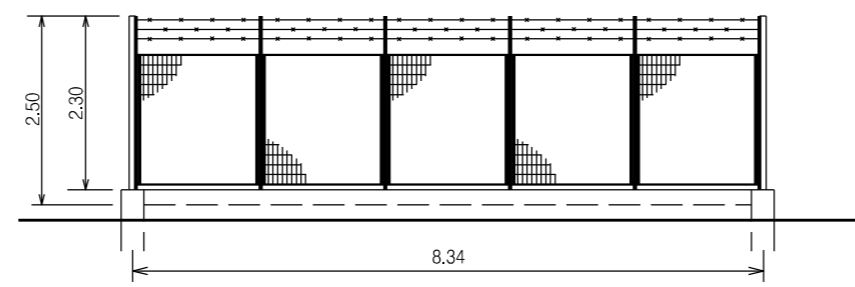
COROGRAFIA 1:5 000



CTR FG. 308060



PROSPETTO A – Scala 1:100

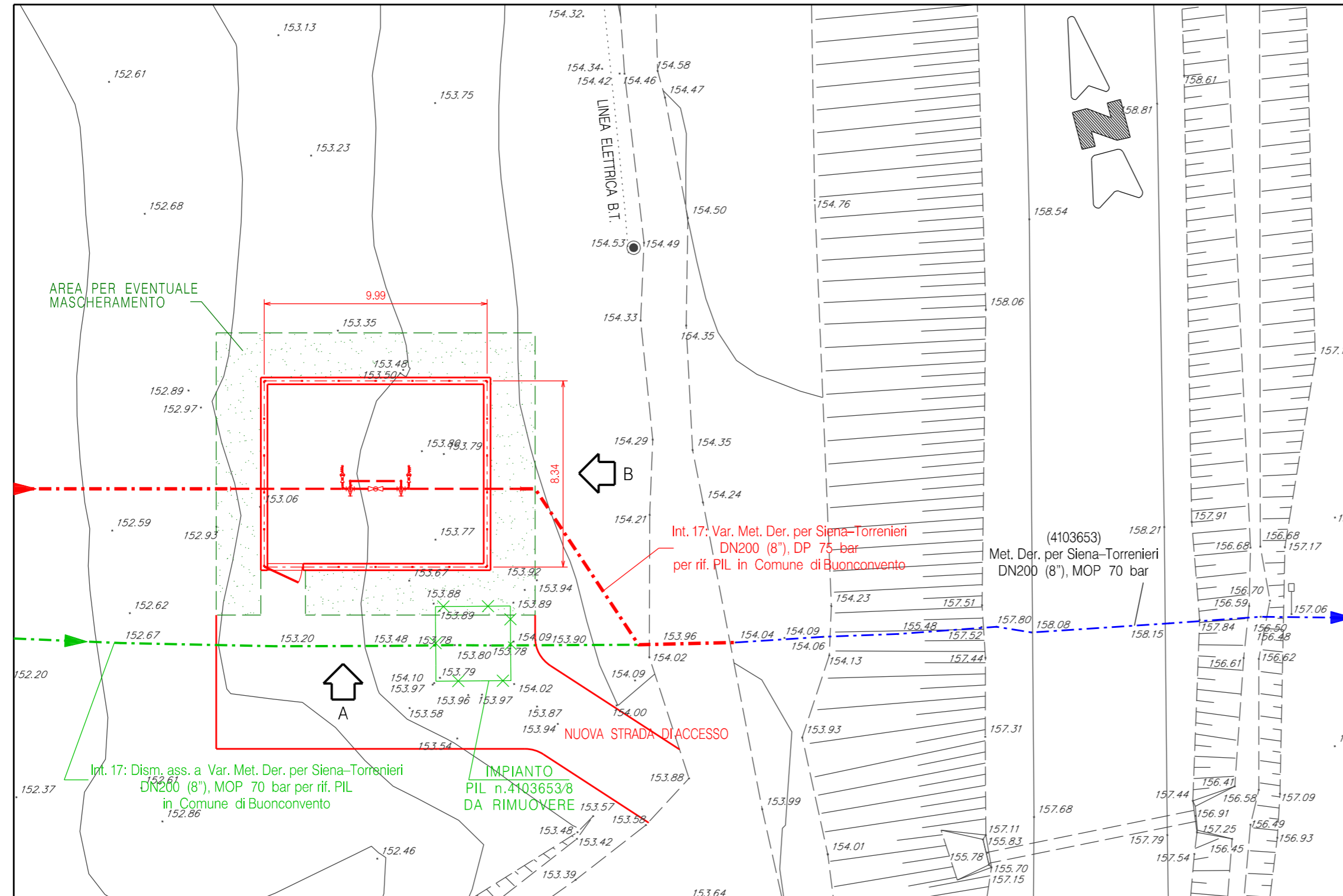


PROSPETTO B – Scala 1:100

00		18-05-23	EMISSIONE	MAGLI	CECCONI	MONTONI	
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		DOC.					
		DIS-MEC-09128					
Intervento 16 Impianto n.16 PIL DN200 Comune di Buonconvento, Loc. P. Filistrucchio		FG. 25 DI 29					
		COMM. NR/19087					
		INDICE 00					
<b>SCHEDA IMPIANTO</b>		SCALA -					
		SOSTITUISCE IL .....					
		SOSTITUITO DAL .....					

Il presente disegno è di proprietà aziendale. La Società tutela i propri diritti a termini di legge.

STRALCIO PLANIMETRICO – Scala 1:200



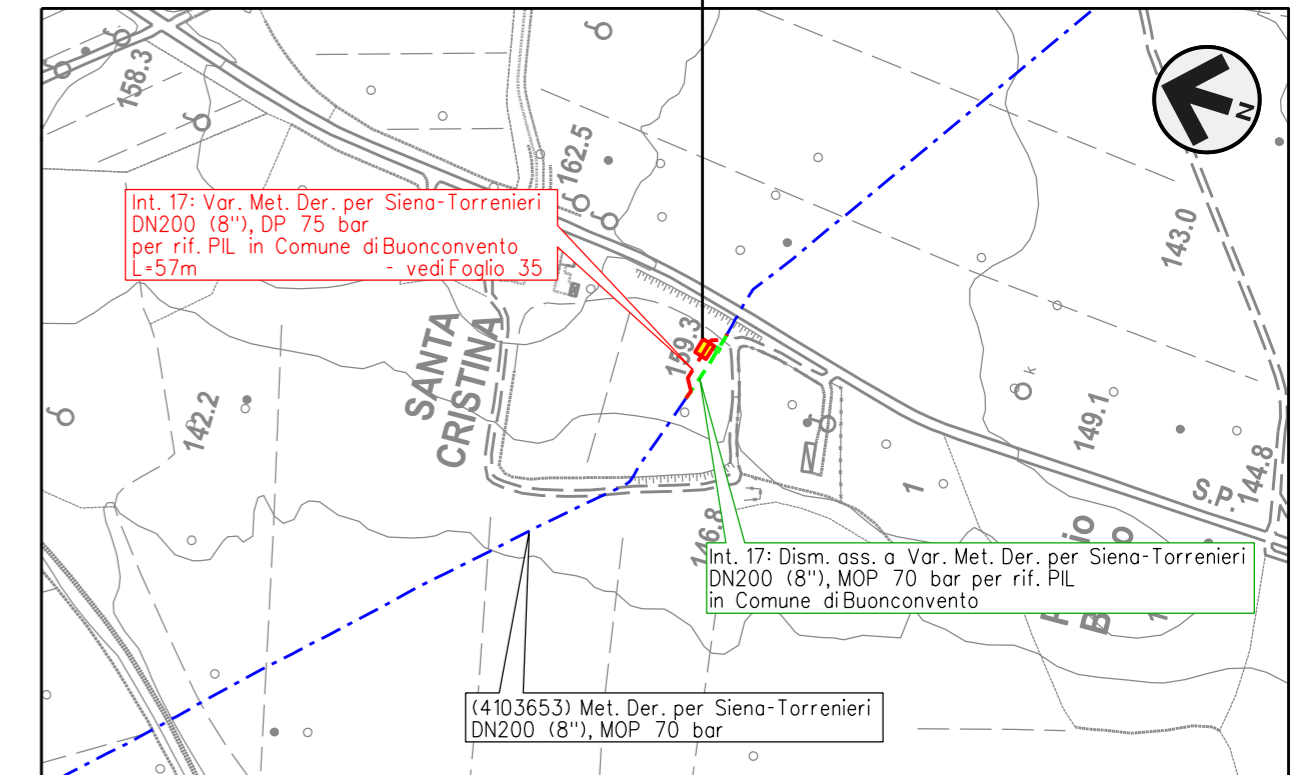
NOTE:

TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

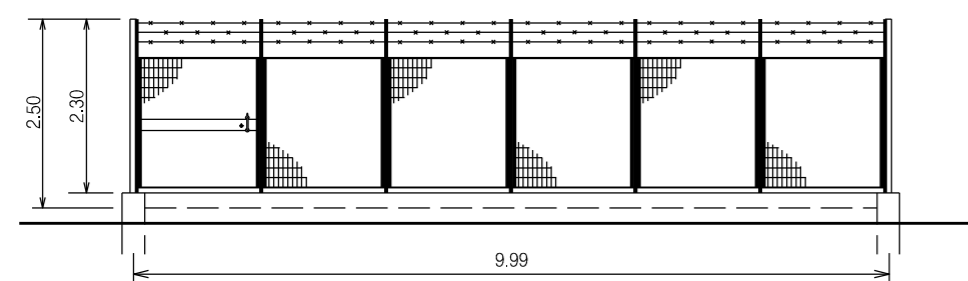
LEGENDA:

- OPERE ESISTENTI
- OPERE IN PROGETTO
- OPERE IN DISMISSIONE

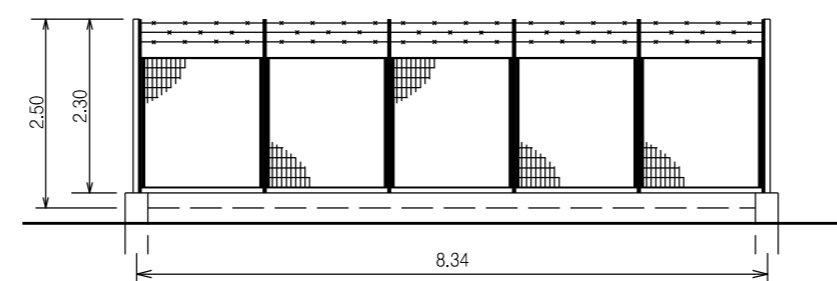
COROGRAFIA 1:5 000



CTR FG. 308060



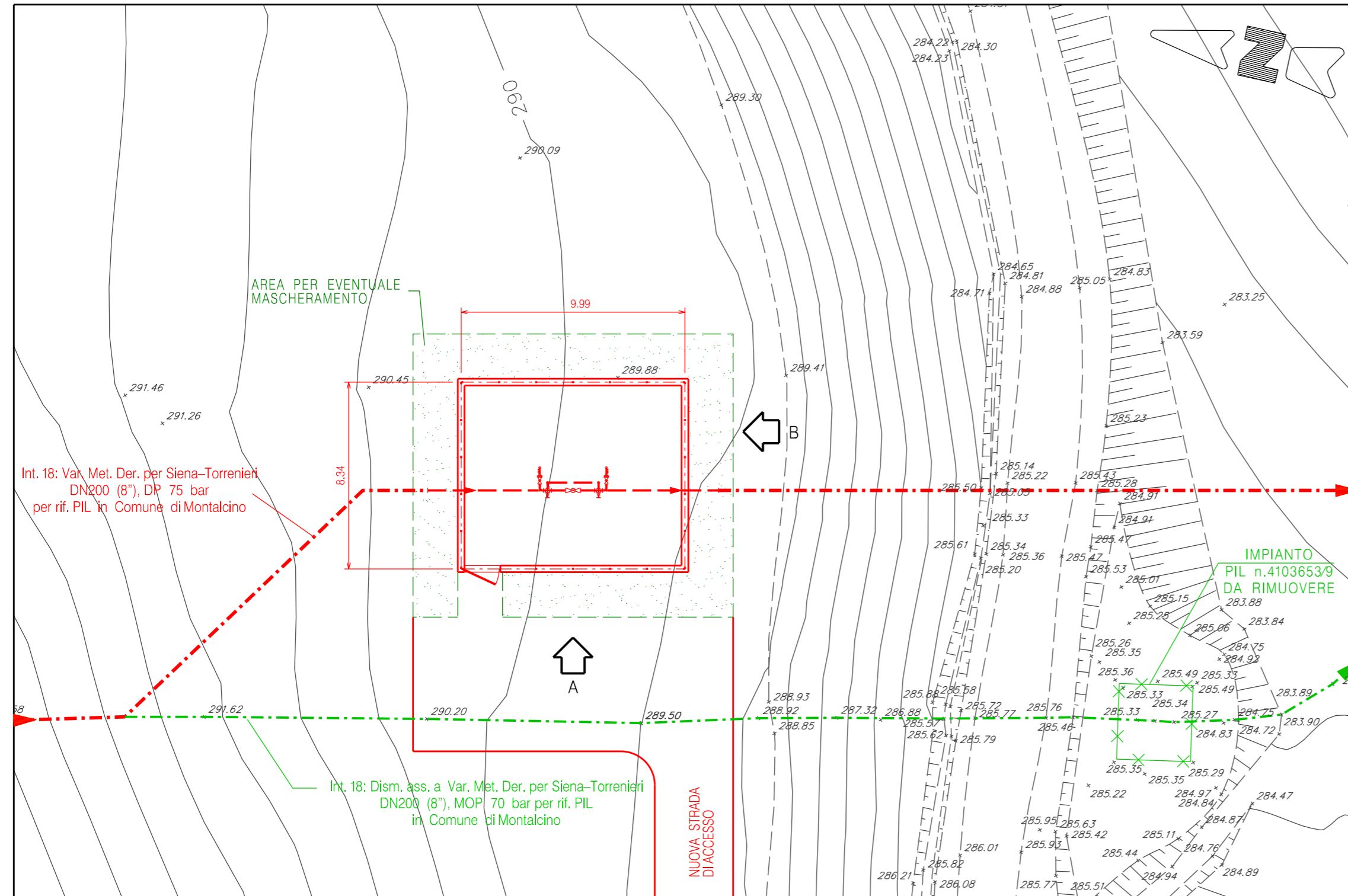
PROSPETTO A – Scala 1:100



PROSPETTO B – Scala 1:100

00		18-05-23	EMISSIONE	MAGLI	CECCONI	MONTONI			
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
		DOC.							
		DIS-MEC-09128							
Intervento 17 Impianto n.17 PIL DN200 Comune di Buonconvento, Loc. S. Cristina		COMM. NR/19087							
		INDICE <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px;">00</td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> </tr> </table>				00			
00									
SCHEDA IMPIANTO		SCALA -							
		SOSTITUISCE IL ..... SOSTITUITO DAL .....							

STRALCIO PLANIMETRICO – Scala 1:200



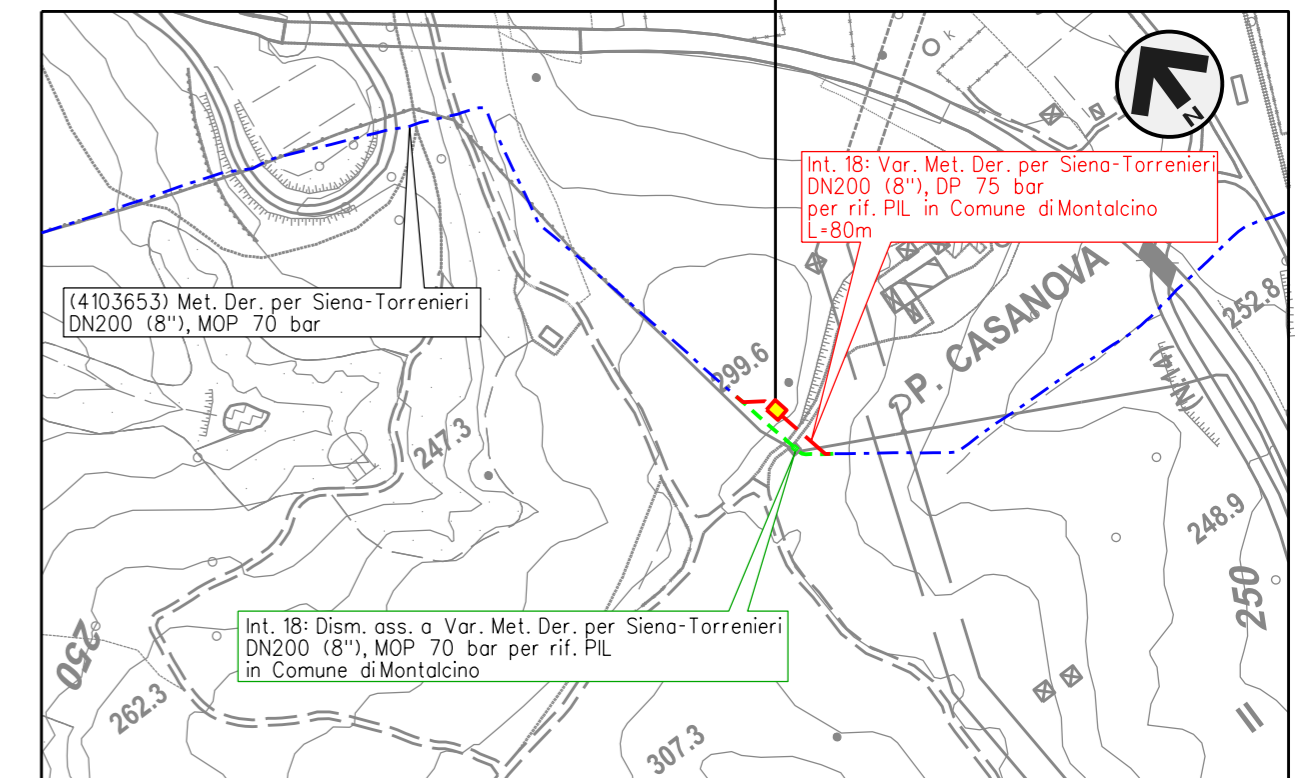
NOTE:

TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

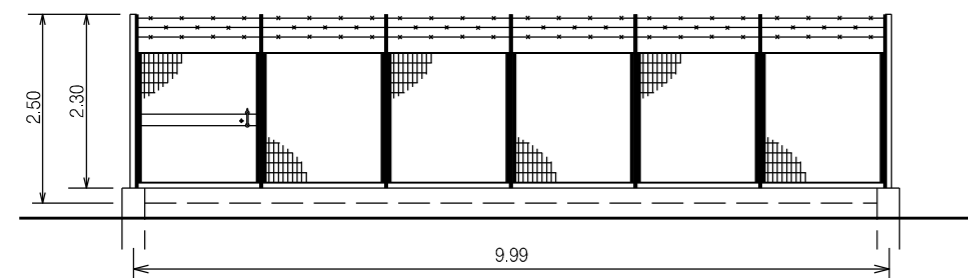
LEGENDA:

- OPERE ESISTENTI
- OPERE IN PROGETTO
- OPERE IN DISMISSIONE

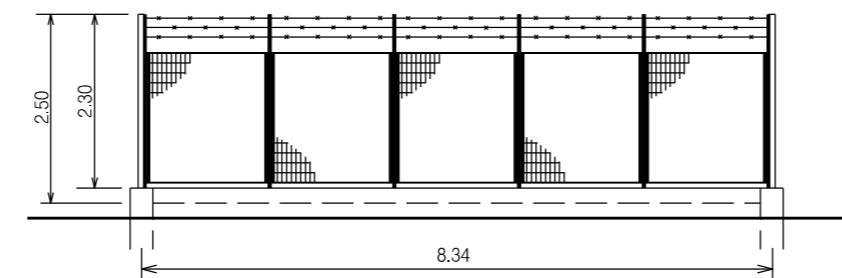
COROGRAFIA 1:5 000



CTR FG. 308110



PROSPETTO A – Scala 1:100

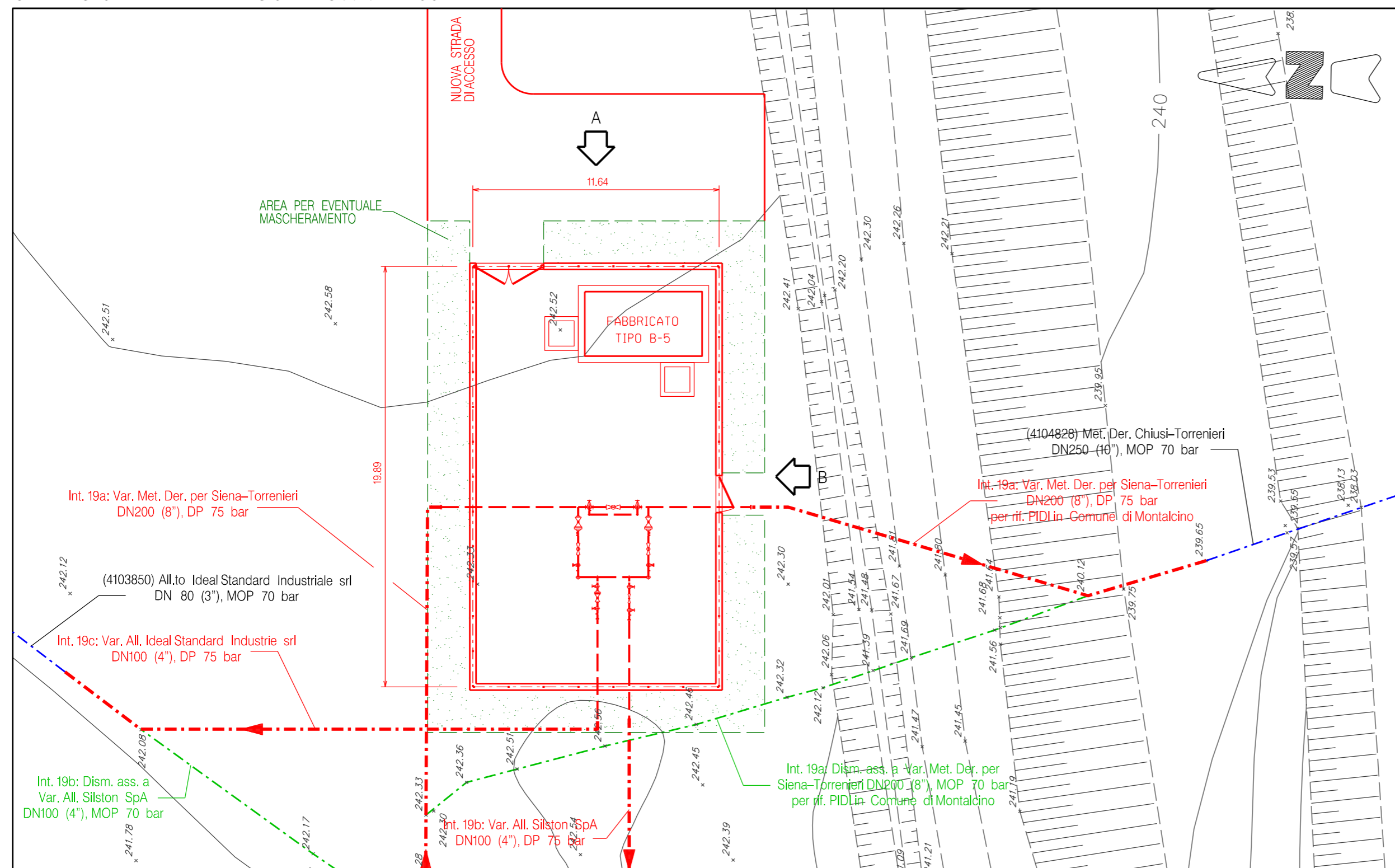


PROSPETTO B – Scala 1:100

00	18-05-23	EMISSIONE	MAGLI	CECCONI	MONTONI			
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO			
			DOC. DIS-MEC-09128					
			FG. 27 DI 29					
Intervento 18 : Impianto n.18 PIL DN200 Comune di Montalcino, Loc. S. Casanova			COMM. NR/19087					
			INDICE <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>					
SCHEDA IMPIANTO			SCALA -					
			SOSTITUISCE IL ..... SOSTITUITO DAL .....					

DISEGNI DI RIFERIMENTO		N°
.	.	.
.	.	.
.	.	.

STRALCIO PLANIMETRICO – Scala 1:200



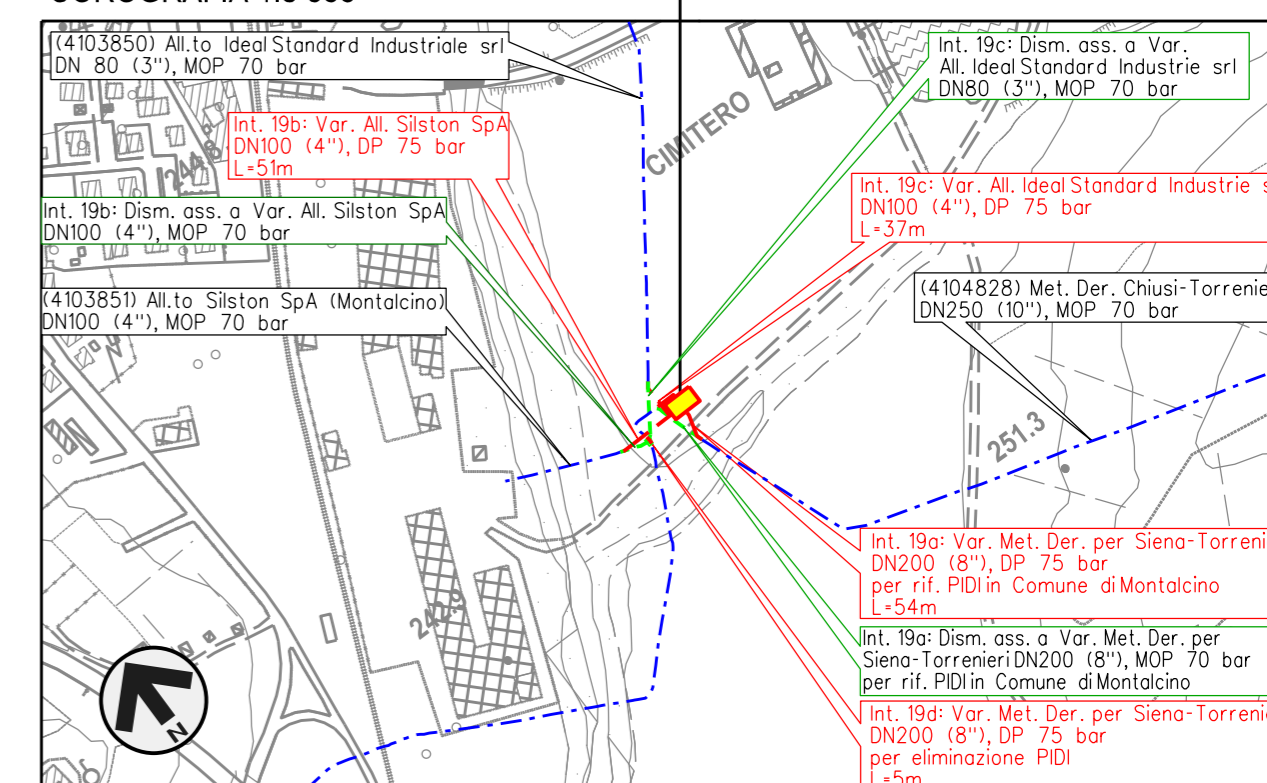
NOTE:

TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

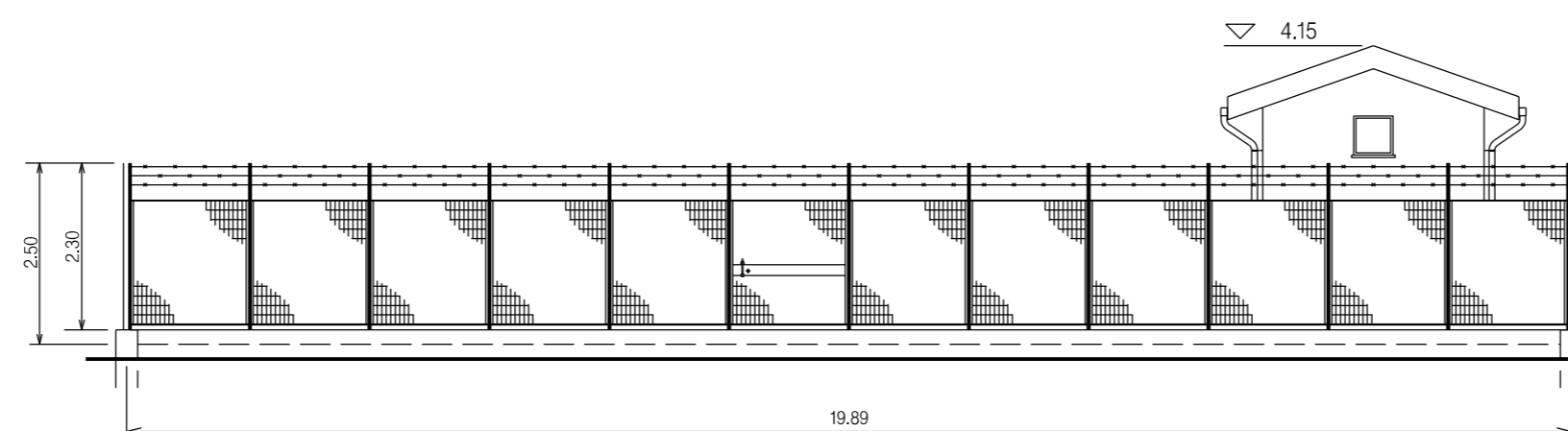
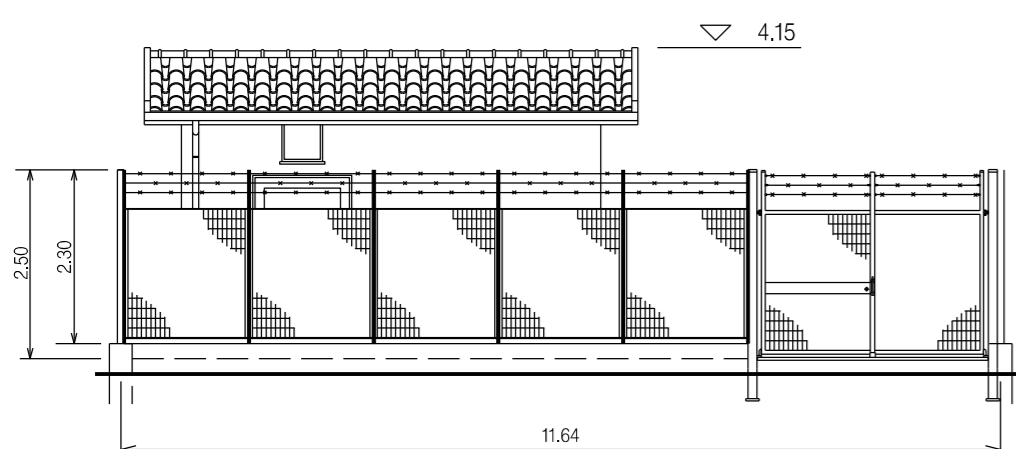
LEGENDA:

- OPERE ESISTENTI
- OPERE IN PROGETTO
- OPERE IN DISMISSIONE

COROGRAFIA 1:5 000

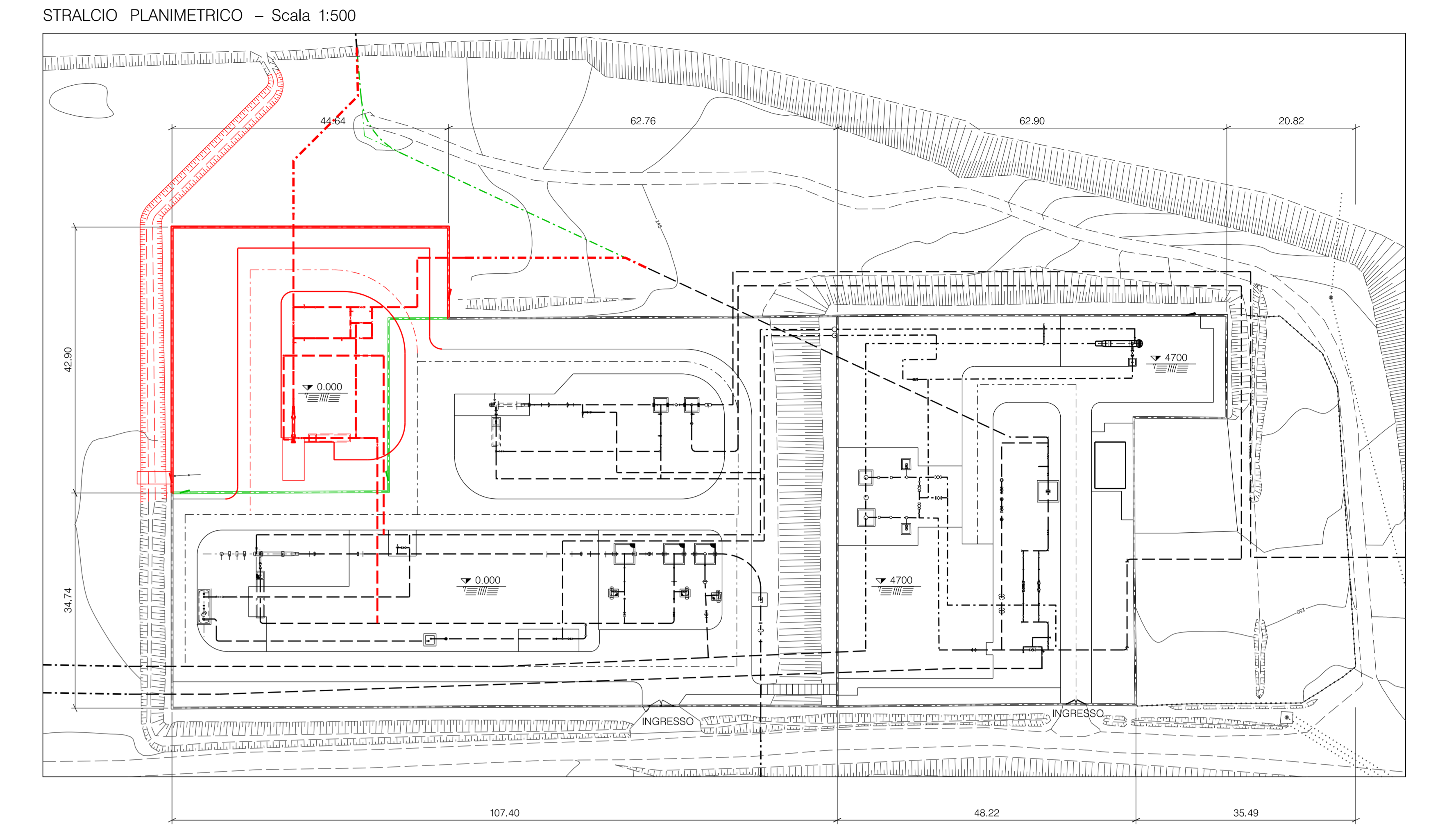
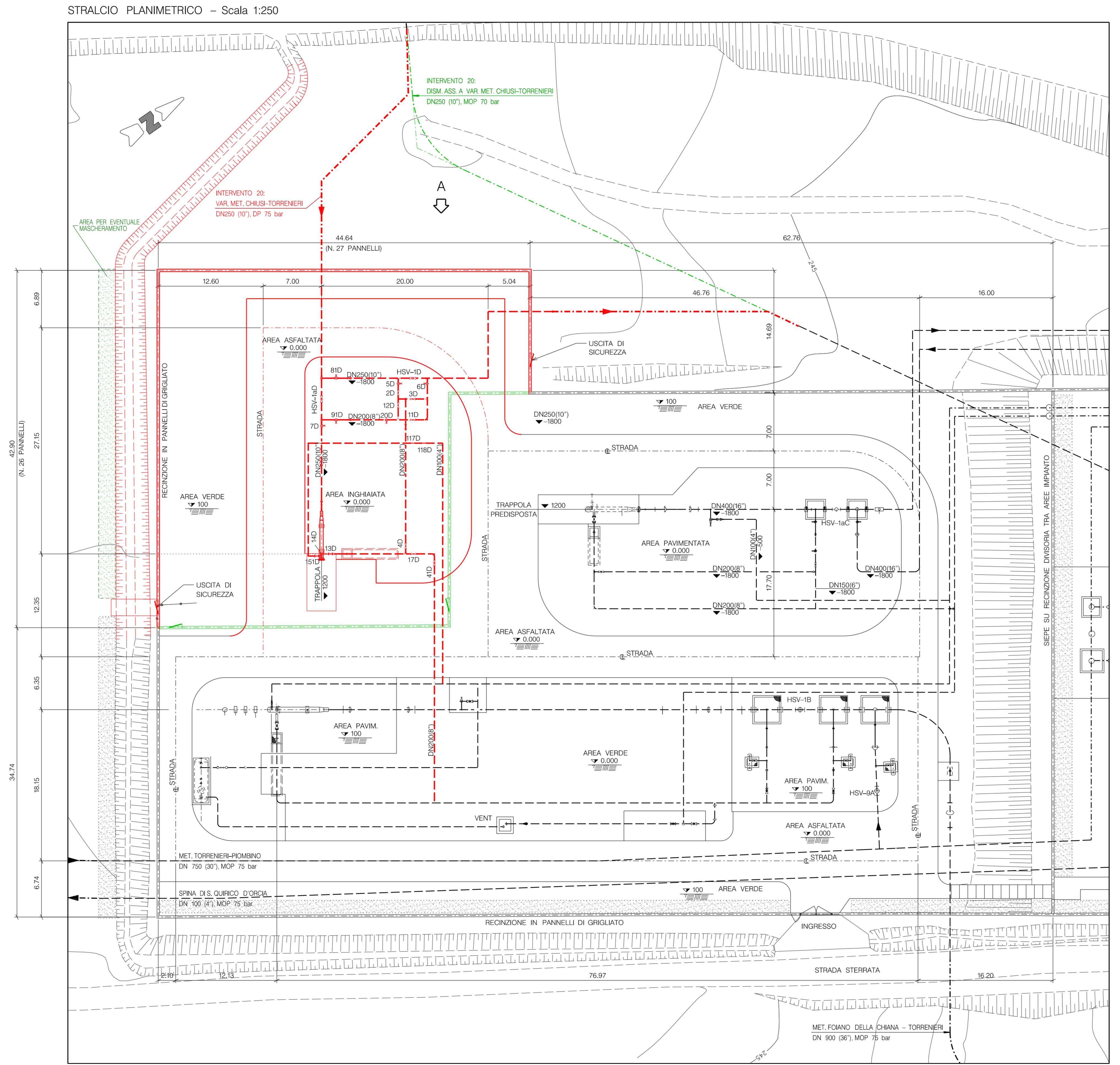
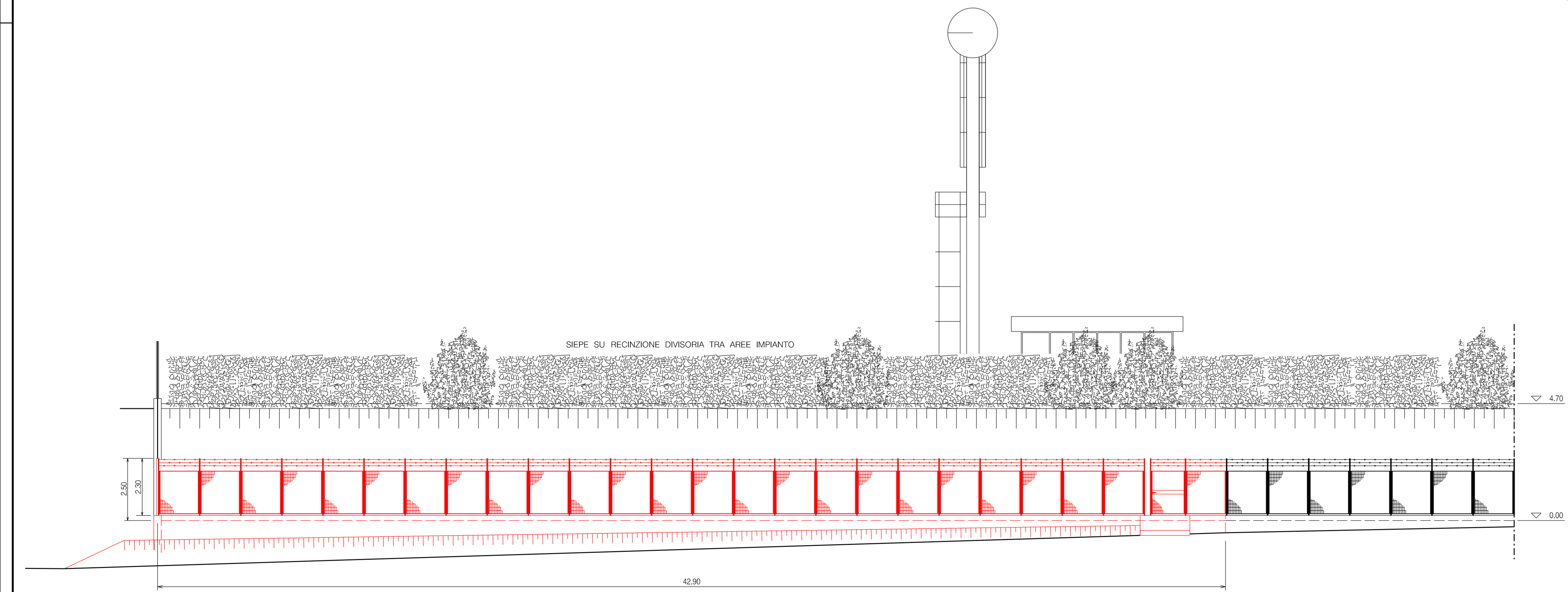
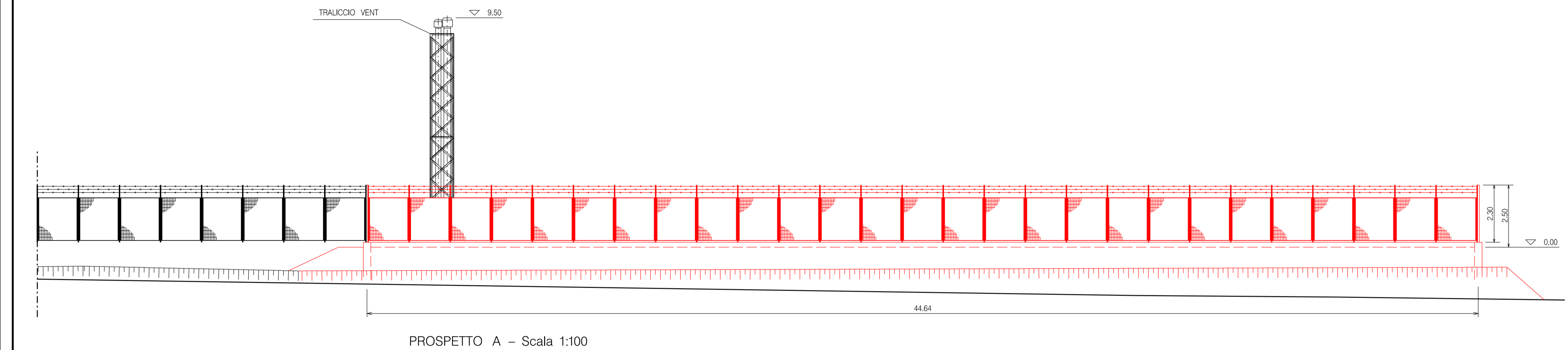


CTR FG. 308110



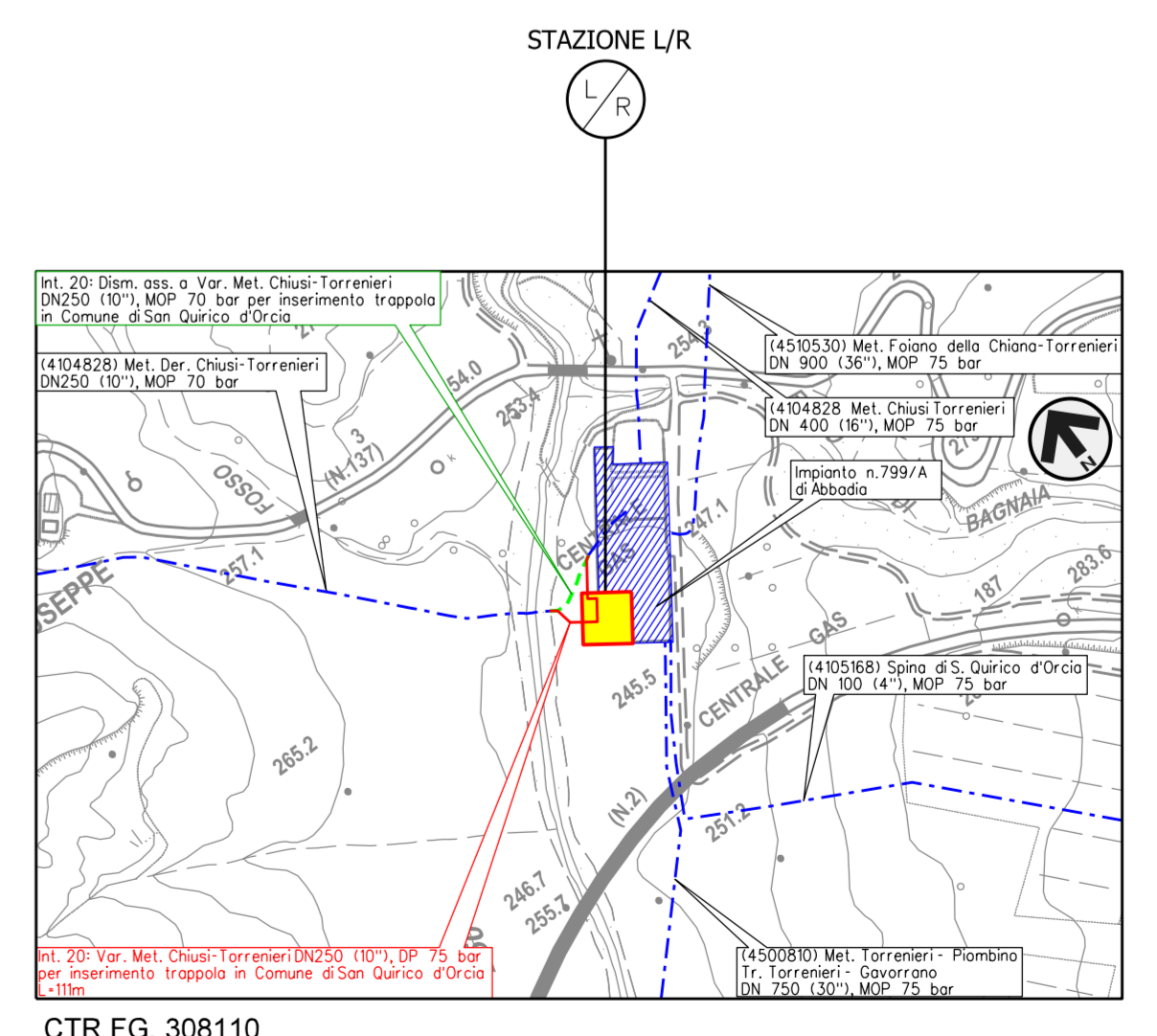
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	18-05-23	EMISSIONE	MAGLI	CECCONI	MONTONI
			DOC. DIS-MEC-09128		
			FG. 28 DI 29		
Intervento 19 : Impianto n.19 PIDI DN200 + Discaggio (con TLC) Comune di Montalcino, Loc. P. Asso			COMM. NR/19087		
SCHEDA IMPIANTO			SOSTITUISCE IL .....		
			SOSTITUITO DAL .....		

La Società tutela i propri diritti a termini di legge. Il presente disegno è di proprietà aziendale



NOTE:  
TUTTE LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN METRI (m)

LEGENDA:  
 - OPERE ESISTENTI (black line)  
 - OPERE IN PROGETTO (red line)  
 - OPERE IN DIMISSIONE (green line)



00	18-05-21	EMMISSIONE	MAIOLI	CECCONI	MAIOLI
0001			sham	enercu	
Intervento n.20 : Impianto n.20 TRAPPOLA L./R DN250 Comune di S. Quirico d'Orcia, Loc. S. Giuseppe			COD. CIP-MEC-09/28 FOL. 29 di 29 DATA NR19087 SCALA = SCHEDA IMPIANTO		