



### PIANO PARTICOLAREGGIATO DI INIZIATIVA PRIVATA

REV. n°	DATA	DESCRIZIONE	DATA	REV. n°	DATA	DESCRIZIONE
3	14.07.2018	MODIFICHE RICHIESTE DA COMMITTEURA	14.07.18	0/0	14.07.18	0/0
2	15.03.2018	MODIFICHE RICHIESTE DA COMMITTEURA	20.03.18	0/0	20.03.18	0/0
1	12.02.2018	MODIFICHE RICHIESTA DA COMMITTEURA	12.02.18	0/0	12.02.18	0/0

AMPLIAMENTO COMPLESSO INDUSTRIALE SPAL

Via Per Carpi, 28/b - 42015 Correggio (RE)

PROGETTO  
RETE GAS

PLANIMETRIA GENERALE

U.12

**SPAL** S.r.l.  
Via Per Carpi, 28/b  
42015 Correggio (RE)

Ing. Corrado Foglietta  
Dipartimento  
Progettistica

COMITENTE: SPAL S.r.l. - Via Per Carpi, 28/b - 42015 Correggio (RE)

PROGETTO: AMPLIAMENTO COMPLESSO INDUSTRIALE SPAL - RETE GAS

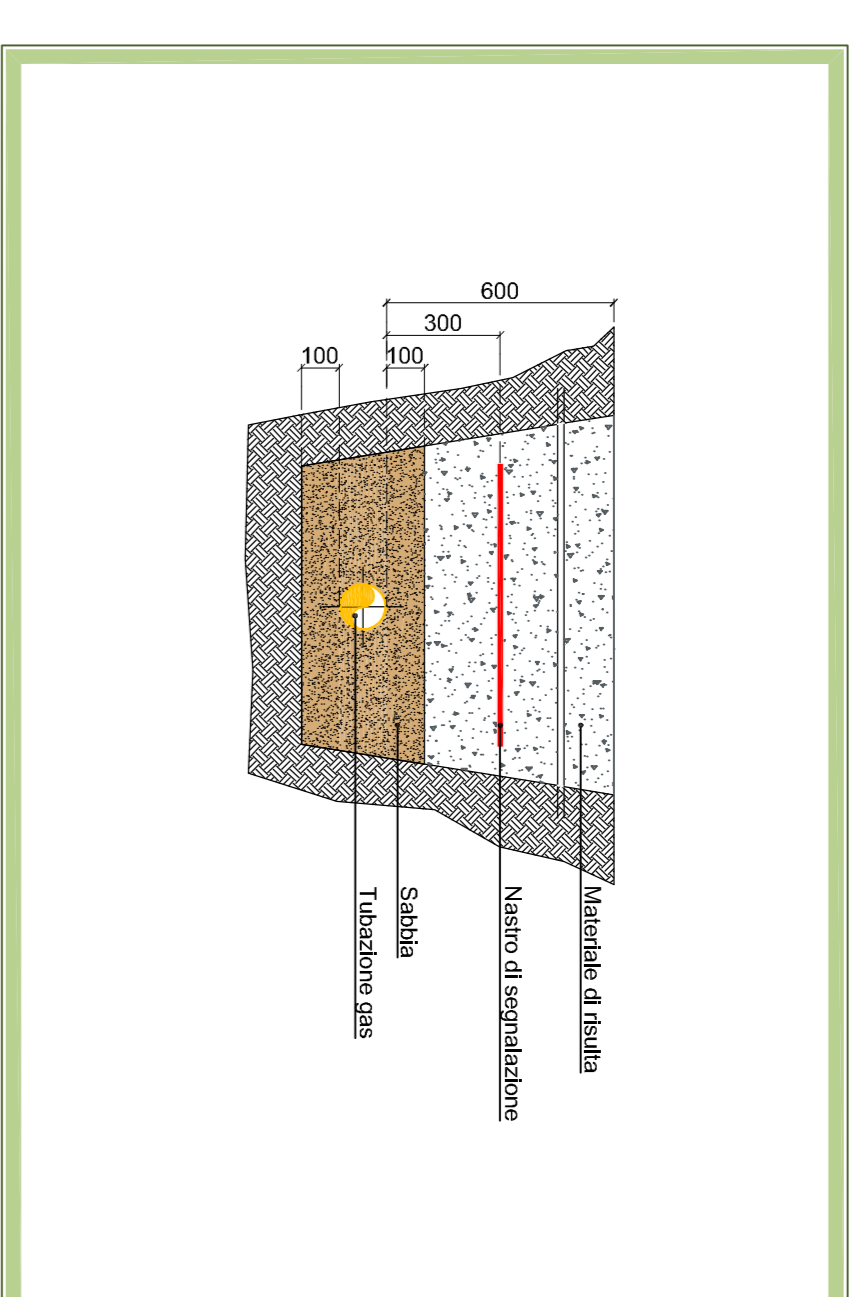
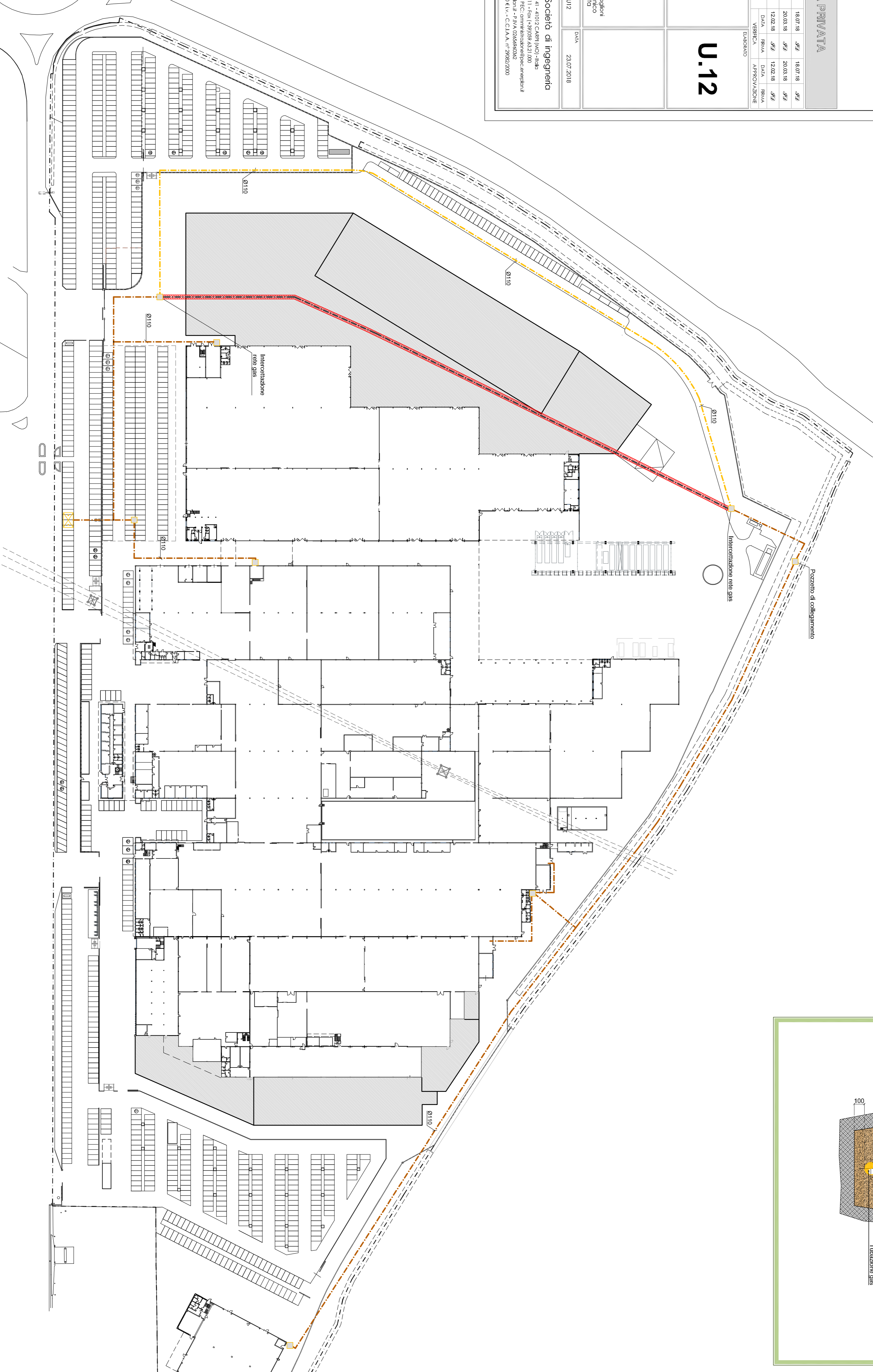
SCALE: 1:1000

DATA: 23.07.2018

**enerplan** S.r.l. - Società di ingegneria  
Via Giuseppe Donici, 41 - 41012 CANTIGNO - HR  
Tel. (+39)059.42.21.011 - Fax (+39)059.42.21.000  
Email: [enerplan@enerplan.it](mailto:enerplan@enerplan.it) - [www.enerplan.it](http://www.enerplan.it) - P.IVA 02569690292  
Cassa di Risparmio di Modena - C.C.I.A.A. n° 29882/2000

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - VIETATA LA RIPRODUZIONE

LEGENDA	
	Tracciato esistente
	Rinnozione rete gas interrata esistente
	Tubazioni in PEAD UNI ISO 4437 serie S.8 rete gas metano per posa interrata. Giunzioni saldate
	Pozzetto
	Cantina gas con contatore



PARTICOLARE TIPO SCAVO  
PER TUBAZIONE INTERRATA RETE GAS METANO  
Scala 1:20