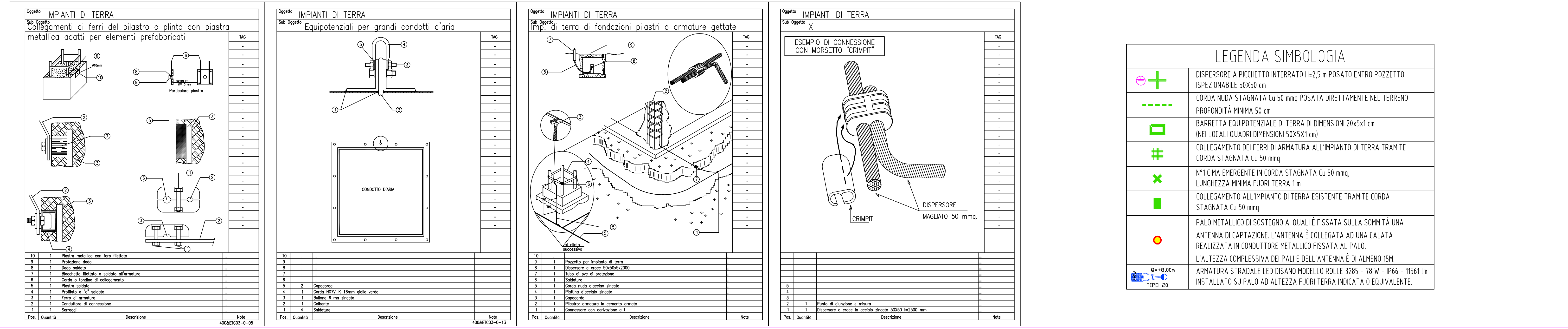
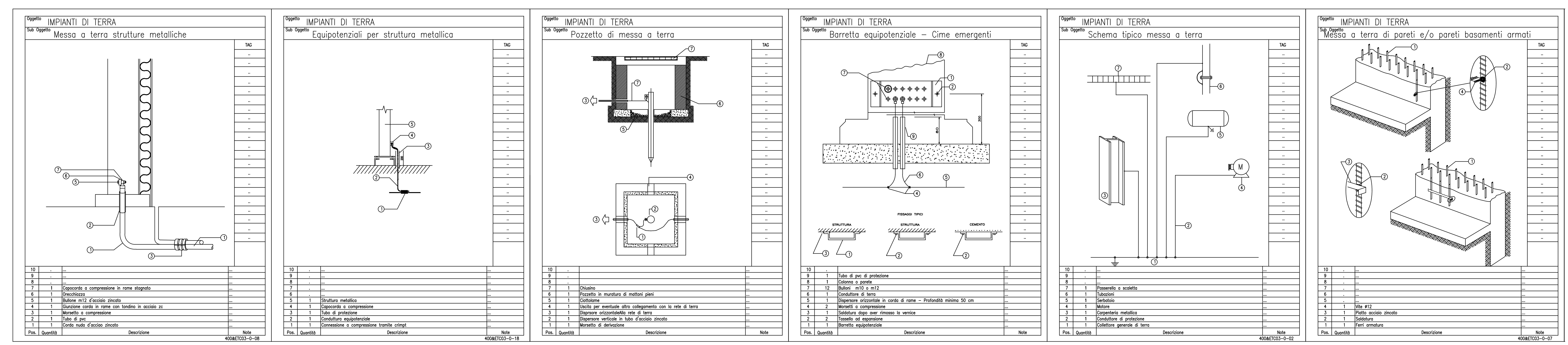
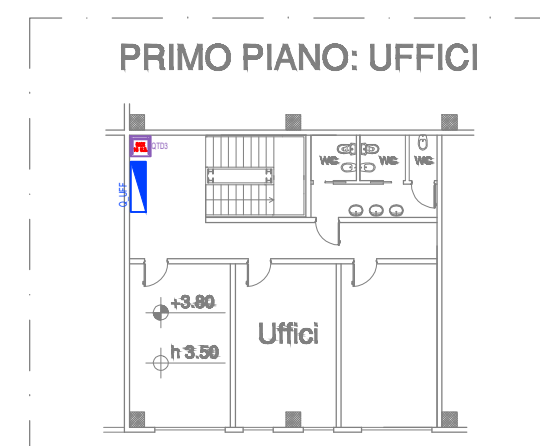
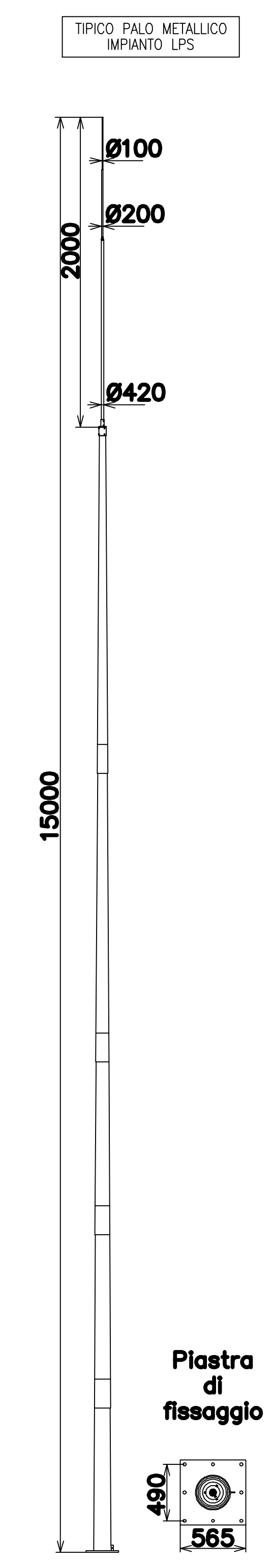
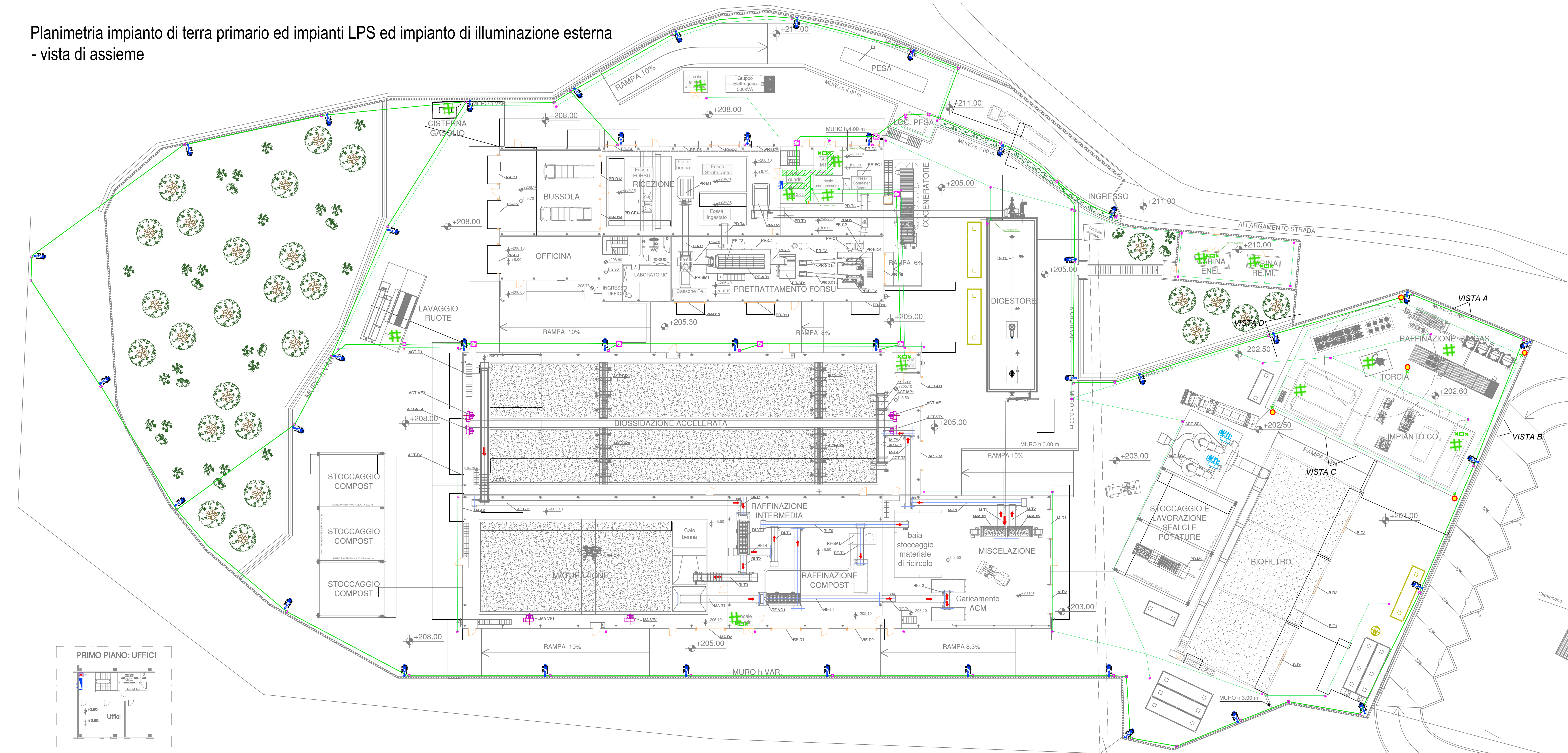


Planimetria impianto di terra primario ed impianti LPS ed impianto di illuminazione esterna
- vista di assieme



REGIONE BASILICATA PROVINCIA DI MATERA COMUNE DI COLOBRARO

Comitente
COMUNE DI COLOBRARO

Progetto di Impianto di Produzione di Biometano da matrici organiche da raccolta differenziata (FORSU e sfalci)

PROGETTO DEFINITIVO

REDAZIONE: **UTRES AMBIENTE s.r.l.**
Via Guglielmo Caporali, 68 - 07049 FROSINONE (FR)

PROGETTISTA RESPONSABILE: **ING. GIOVANNI BATTISTA**
(Dottore Tecnico UTRES AMBIENTE s.r.l.)

CODICE ELABORATO: **UT621-DF-OEM-32**

TITOLO: **Planimetria impianto di terra primario ed impianti LPS ed impianto di illuminazione esterna - 1/2**

SCALA: **1:300**

REV.	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICA	AUTORIZZAZIONE	DATA
a	EMMISSIONE PER APPROVAZIONE	G.C.	G.F.B.	G.B.	Marzo 2022
b					
c					
d					

QUESTO DISEGNO È DI PROPRIETÀ DEL COMUNE DI COLOBRARO E È TUTELATO A TITOLI DI LEGGE. THIS DRAWING IS PROPERTY OF MUNICIPALITY OF COLOBRARO AND IS PROTECTED BY LAW.