

COMUNE DI PIEVE DI CENTO
AMBITO ASP-BA "COMPARTO DUCA - CAMPANINI"
 (VARIANTE AL "PIANO PARTICOLAREGGIATO DI INIZIATIVA PRIVATA PER IL COMPARTO DEFINITO DAL P.R.G. COME D8.2")

RICERCA E PROGETTO
 Galassi, Mingozzi & Associati
 RICERCA E PROGETTO - GALASSI, MINGOZZI E ASSOCIATI
 VIA DI SAN LUCA 11, 40135 BOLOGNA - T. +39 051 6153800 - F. +39 051 6156173
 studio@ricercaeprogetto.it - www.ricercaeprogetto.it

PROGETTO GENERALE E COORDINAMENTO
 ING. ANGELO MINGOZZI

PROGETTO SISTEMA INSEDIATIVO
 ING. ANGELO MINGOZZI, ARCH. MARCO BUGHI

PROGETTO RETI TECNOLOGICHE
 ING. SERGIO BOTTIGLIONI, ING. GRAZIANO CARTA

VAS-VALSAT
 ING. SERGIO BOTTIGLIONI

COLLABORATORI
 ING. MATTEO MEDOLA
 ING. VALERIA LENZI, ING. CHRISTOS ALEXOPOULOS,

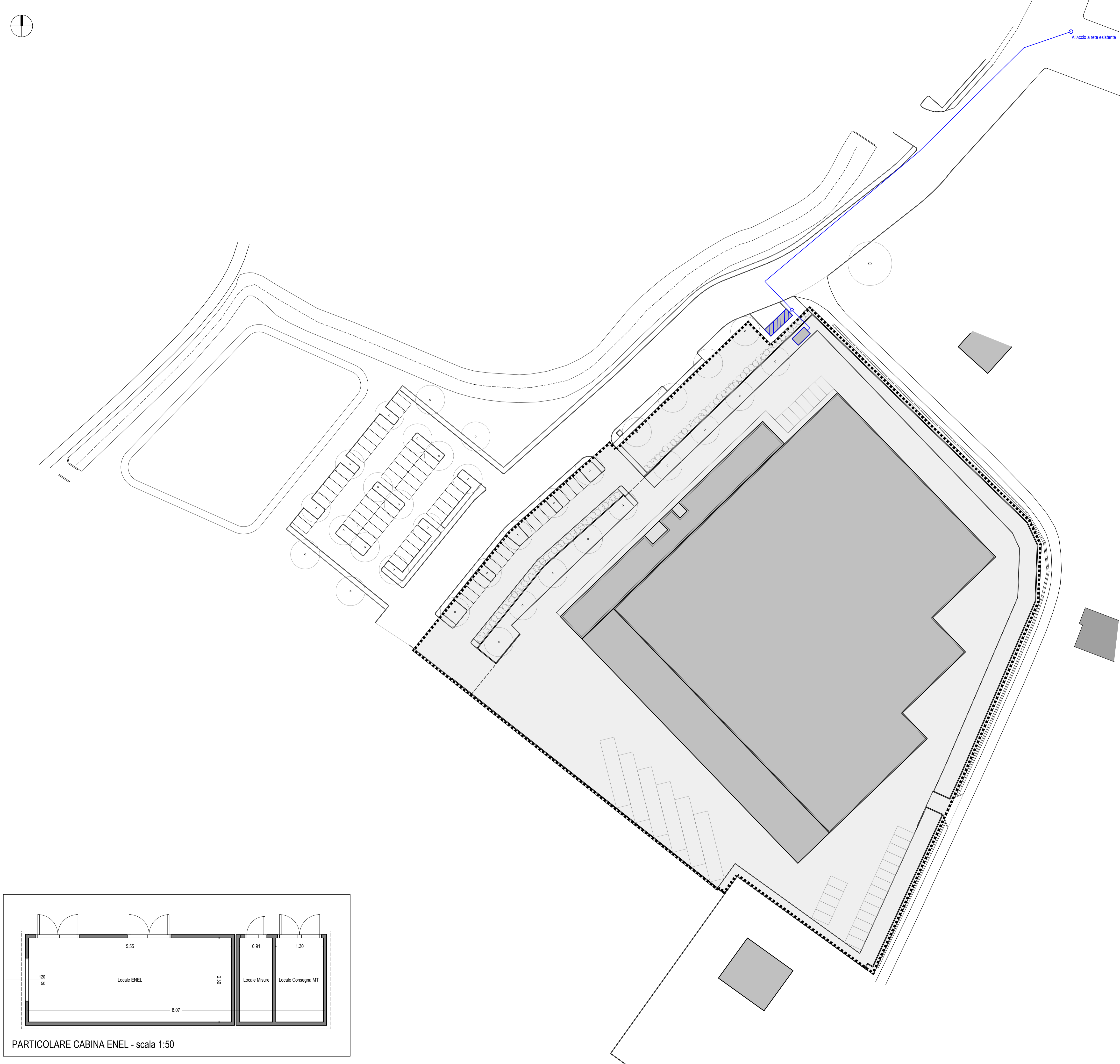
PROPRIETA'
 COSTRUZIONI DUCA S.R.L.
 Via Nuova n. 8
 400506 Castello d'Argile (Bo)

SPAZIO RISERVATO ALL'UFFICIO TECNICO

FASE PIANO URBANISTICO ATTUATIVO	SCALA 1:500	TAVOLA N° U12
OGGETTO URBANIZZAZIONI: SCHEMA RETE ENERGIA ELETTRICA	DATA 01/04/2022	
	AGG. 29/04/2022	

DISEGN.	PROG.	RESP.	COORD.	N° COMMESSA 021034
----------------	--------------	--------------	---------------	------------------------------

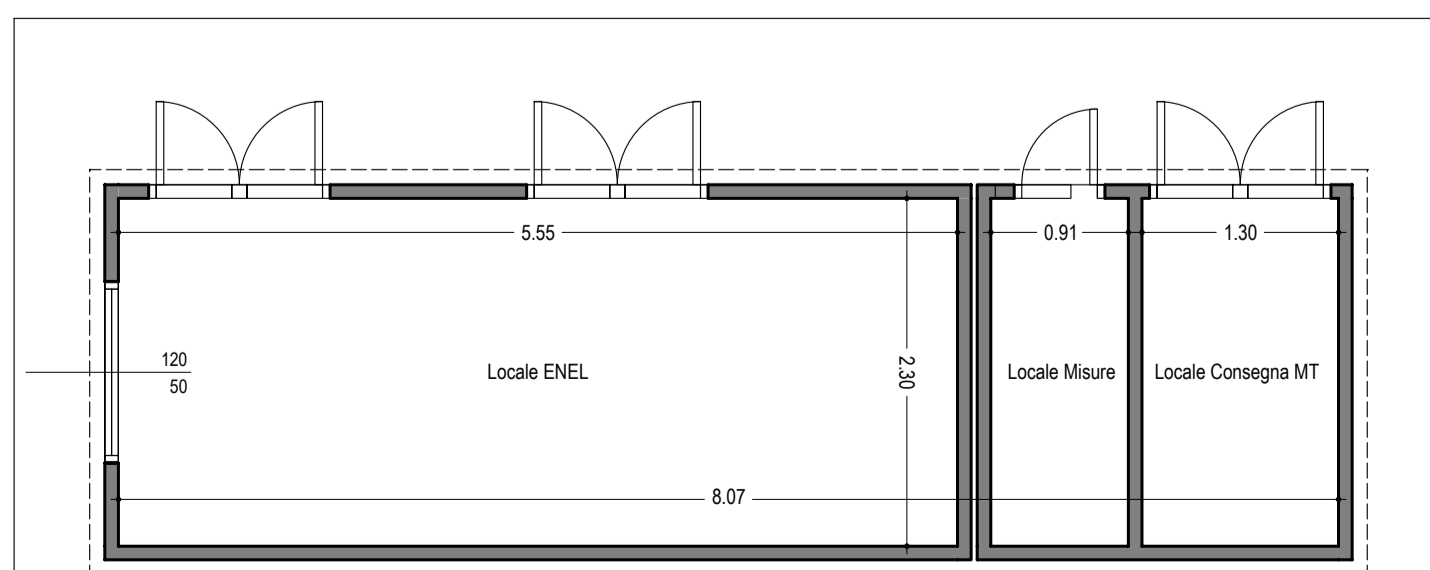
PROPRIETA' DI RICERCA E PROGETTO - GALASSI, MINGOZZI E ASSOCIATI, NE E' VIETATA LA VENDITA E/O LA DIVULGAZIONE SENZA AUTORIZZAZIONE



- LEGENDA RETI DI PROGETTO**
- Rete distribuzione energia elettrica
 - Cabina ENEL lotto privato
 - Pozzetto di raccordo cm 60x60
 - Cabina di trasformazione ENEL
- Lotto di iniziativa privata

NOTA:

Il progetto prevede la demolizione delle reti tecnologiche interferenti con il lotto di iniziativa privata, parzialmente realizzate nell'ambito del progetto inerente al P.d.C.n. 66/2003 del 26/02/2004, oggi scaduto, per la realizzazione delle opere di urbanizzazione del PPIP scaduto nel 2012.



PARTICOLARE CABINA ENEL - scala 1:50