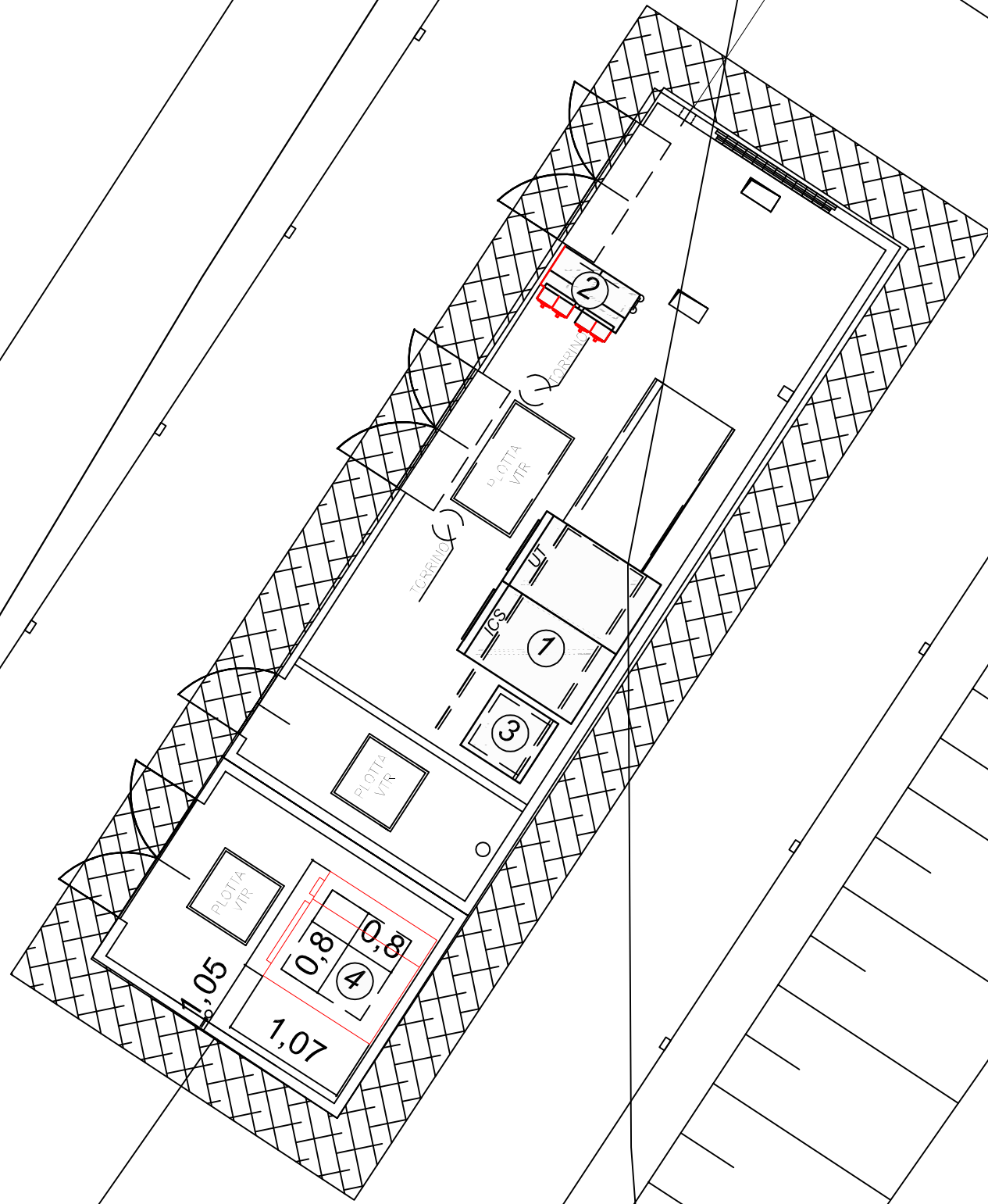




- LEGENDA:**
- ① QUADRO MEDIA TENSIONE - ENEL
 - ② QUADRO BASSA TENSIONE - ENEL (eventuale)
 - ③ ARMADIO RACK - ENEL
 - ④ QUADRO MEDIA TENSIONE 1



REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO IDROELETTRICO AD ACQUA FLUENTE
PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE
DAL FIUME SIEVE DENOMINATO "SCOPETI"

PROGETTO ESECUTIVO - AUTORIZZAZIONE UNICA

TAVOLA

C.03

C - PROGETTO ELETTRICO IMPIANTO DI PRODUZIONE

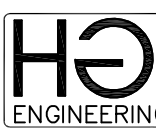
Layout Elettrico

SCALA: 1/50

COMMITTENTE:

RE Partner srl
P.IVA 01971820467
Sede Legale: Viale Giusti n.133, Lucca (LU)
Sede Operativa: Via Pisana n.314/B, Scandicci (FI)

PROGETTAZIONE GENERALE - ARCHITETTONICA - IDRAULICA - PAESAGGISTICA

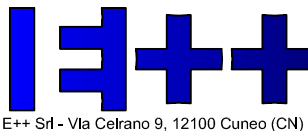


HydroGeo Ingegneria s.r.l.
Via Cardinal Latino, 20 - 50126 Firenze
Tel 055 6587050 - Fax 055 0676043
e-mail info@studiohydrogeo.it

DIRETTORE TECNICO:
ING. TIZIANO STAIANO

PROGETTISTI:
ING. TIZIANO STAIANO
ING. GIACOMO GAZZINI
ARCH. MARIA CHIARA LUPI

OPERE MECCANICHE E ELETTRICHE



Società di Ingegneria
Via Cardinale Latino, 20 - 50126 Firenze
Tel. +39 0171 413963 - Fax +39 0171 414981
www.b3plus.net - info@b3plus.net

ELETTRODOTTI



Servizi di Ingegneria
Via Cardinale Latino, 20 - 50126 Firenze
Tel. +39 0171 413963 - Fax +39 0171 414981
www.tecnoengineering.com - info@tecnoengineering.com

OPERE STRUTTURALI



Studio di Ingegneria Ing. Massimo Del Bino
Via di Serrapalle, 47 - 50137 Firenze
Tel. +39 0171 413963 - Fax +39 0171 414981
www.polistudi.it - info@polistudi.it

ASPETTI GEOLOGICI



Lungarno Guido Reni, 55
52021 - San Giovanni Valdarno (AR)
Tel 055 9155832

210482_LAY_8_1_Layout Elettrico CODICE PERSONALE ELABORATO

REV.	DATA EMISSIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Marzo 2017	P.Sasso	T.Staiano	A.Tonelli