



PLANIMETRIA E PIANTA
scala 1:200

FOGNATURA
ACQUE NERE

- - - tubazioni in PVC
- pozzetto d'ispezione
- D pozzetto degrassatore
- FB fossa biologica

ACQUE METEORICHE

- - - tubazioni in PVC
- pozzetto d'ispezione
- caditoie

PREDISPOSIZIONE IMPIANTO RICARICA VEICOLI ELETTRICI

- cavidotto
- pozzetto d'ispezione

Locale	Superficie pavimento in mq. (S.P.)	Superficie illuminante in mq. 1110 (S.L.)	R.I. (S.I.) / (S.P.)	Superficie finestrata apribile in mq. 1116 (S.A.)	R.A. (S.A.) / (S.P.)
DEPOSITO	6144.82				
Richiesti		153.62 (25%) 460.86 (75%)	0.100	192.03 (60%) 192.03 (90%)	0.062
Progetto		193.50 587.16	0.127	193.50 200.00	0.064

<p>Andrea Alfieri - ingegnere Via San Martino, 103/19 - Faenza Tel. 333 9940991 e-mail: a.alfieri@andreaalfieri.com PEC: andrea.alfieri3@ingpec.eu</p>	<p>Fabio Barnabè - geometra Via Bandini, 49 - Faenza Tel. 328 8664088 e-mail: breba@inwind.it PEC: fabio.barnabe@geoprec.it</p>	<p>ENI/TUNIO STUDIO ASSOCIATO DI INGEGNERIA Via Forlivese, 14 - Faenza Tel. 0546 28809 email: edistudio@live.it</p>
---	--	--

<p>PROPRIETA' FONTANA VINCENZO Via San Silvestro n. 97 - Faenza (RA) FONTANA FRANCO Via Proventa al Ploppi n. 1 - Faenza (RA)</p>	<p>PROPRIETA' e COMMITTENTE INTERPUMP HYDRAULICS S.P.A. Via Adelmo Mingozzi n. 6 Calderara di Reno (BO)</p>
---	--

OGGETTO
Permesso di Costruire in variante allo strumento urbanistico vigente per ampliamento dell'attività produttiva Soc. Interpump Hydraulics S.p.a. in via Proventa n. 31, Faenza. Procedimento unico art. 53 L.R. 24/2017.

ELABORATO
PROGETTO ARCHITETTONICO CAPANNONE
Pianta Stato di Progetto

PROGETTISTA Ing. Andrea Alfieri

TAVOLA N.	DATA CATASTALE	FOLIO N.	MAPPAL	SUB.
7.1	-	85	29-88-205-207-422-525-530	-
29.11.2021	ASSORIMENTO	-	-	-

senza nostra autorizzazione questo disegno non può essere riprodotto né trasmesso a terzi