



INQUADRAMENTO CATASTALE

LEGENDA

Scala 1:1000

- N°

MAPPALI
- PERIMETRO AREA DI INTERVENTO KERAKOLL = 65.803 MQ
- PERIMETRO AREA DI INTERVENTO EX RICCHETTI = 84.291 MQ

| Riferimenti catastali | | | |
|---|----------|-------|--------------------|
| Mappale | Comune | MQ | Proprietà |
| Area di intervento - Lotto Ex Ricchetti | | | |
| 389 | Sassuolo | 8398 | Kerakoll Spa |
| 37 | Sassuolo | 56393 | Kerakoll Spa |
| 40 | Sassuolo | 1960 | Kerakoll Spa |
| 41 | Sassuolo | 3328 | Kerakoll Spa |
| 390 | Sassuolo | 191 | Comune di Sassuolo |
| 395 | Sassuolo | 2600 | Comune di Sassuolo |
| 396 | Sassuolo | 1015 | Comune di Sassuolo |
| 12 | Fiorano | 6723 | Kerakoll Spa |
| 13 | Fiorano | 64 | Kerakoll Spa |
| 322 | Fiorano | 3169 | Kerakoll Spa |
| 323 | Fiorano | 450 | Kerakoll Spa |
| Area di intervento - Lotto Kerakoll | | | |
| 251 | Sassuolo | 64125 | Kerakoll Spa |
| 252 | Sassuolo | 40 | Kerakoll Spa |
| 253 | Sassuolo | 25 | Kerakoll Spa |
| 254 | Sassuolo | 30 | Kerakoll Spa |
| 387 | Sassuolo | 888 | Kerakoll Spa |
| 388 | Sassuolo | 85 | Kerakoll Spa |
| 392 | Sassuolo | 610 | Kerakoll Spa |
| 391* | Sassuolo | 480 | Kerakoll Spa |

* Area di esproprio Kerakoll per risezionamento della SP467 Pedemontana (esclusa dall'area di intervento)

COMMITTENTE:
KERAKOLL S.p.a
Via dell'Artigianato 9
41049 Sassuolo (MO)

SITO K2X KERAKOLL
in Sassuolo e Fiorano Modenese (MO)
Provvedimento Autorizzativo Unico Regionale (PAUR)
ai sensi della L.R. 4/2018

POLITECNICA
BUILDING FOR HUMANS

CGROUP
INDUSTRIAL

SEDE LEGALE
Via Galileo Galilei 220 - 41124 Modena - Italy
Tel. +39 059 5155 27 fax. +39 059 5155 87
info@politecnica.it www.politecnica.it

SEDE LEGALE
Via Industria 10 - 41049 Sassuolo di Fiorano - Italy
Tel. +39 059 515555

RESPONSABILE DI PROGETTO
Ing. Andrea Dal Cerro (Politecnica)

PROGETTO ARCHITETTONICO
Arch. Stefano Maffei (Politecnica)
Ing. Arch. Corrado Giacobazzi (Politecnica)

URBANISTICA
Arch. Maria Cristina Fregni (Politecnica)

PREVENZIONE INCENDI
Ing. Massimo Fiorini (Politecnica)
Ing. Giulio Bechi (Politecnica)

PROGETTO IMPIANTI MECCANICI
Ing. Marco Balestrazzi (Politecnica)
Ing. Marcello Gusso (Politecnica)

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
Ing. Federico Gasperini (Politecnica)
Arch. Francesco Frassinetti (Politecnica)

PROGETTO IDRAULICA, OPERE ESTERNE E INFRASTRUTTURE
Ing. Stefano Ripani (Politecnica)
Ing. Alessandro Cecchetti (Politecnica)

PROGETTO STRUTTURE
Ing. Giandomenico Cassanelli (CGroup)
Ing. Marco Cesarini (CGroup)
Geom. Gaetano De Bartolo (CGroup)
Ing. Giulia Meglioli (CGroup)

COORDINAMENTO SICUREZZA IN PROGETTAZIONE
Ing. Giandomenico Cassanelli (CGroup)

COLLABORATORI
Arch. Luca Magnani (Politecnica)
Arch. Luca Broglio (Politecnica)
Arch. Anna Giusti (Politecnica)
Ing. Marco Bazzani (Politecnica)
Ing. Marco Corvino (Politecnica)
Ing. Massimiliano Roberto (Politecnica)
P.I. Andrea Menditto (Politecnica)
Ing. Nicola Saulino (Politecnica)
Ing. Sara Merelli (Politecnica)
Ing. Alessandro Romei (Politecnica)
Ing. Marco Cardin (Politecnica)
Arch. Irene Cogliano (Politecnica)
Ing. Valeria Prandi (CGroup)
Ing. Fabio Santangelo (CGroup)
Ing. Michele Attilia (CGroup)
Ing. Michele Franchini (CGroup)
Arch. Chiara Lenzotti (CGroup)

ELABORATO
SISTEMAZIONI ESTERNE
PLANIMETRIA CATASTALE

| PARTE D'OPERA | | DISCIPLINA | DOC. E PROG. | FASE | REV. | | |
|---|--------------------|------------|--------------|------------|--------------|--|--|
| 00 | | DC | B001 | 2 | 0 | | |
| Cartella | File name | Prot. | Scala | Formato | | | |
| 03 | 00_DC_B001_20_5079 | 5079 | 1:1000 | A1+ | | | |
| 5 | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | |
| 0 | EMMISSIONE | 31.03.2022 | A. Giusti | S. Ripani | A. Dal Cerro | | |
| REV. | DESCRIZIONE | Data | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO | | |
| Il presente progetto è frutto del lavoro dei professionisti associati in Politecnica e del K2P. A termine di legge tutti i diritti sono riservati. E' vietata la riproduzione in qualsiasi forma senza autorizzazione di POLITECNICA S.p.A. - Coda | | | | | | | |