



1.3

RETI ACQUA, IRRIGAZIONE e GAS
PLANIMETRIA DI PROGETTO

PROGETTISTA ARCHITETTONICO Arch. ENNIO NONNI Via Togliatti, 132 - 48101 - Faenza (RA) Tel. 0545992302 - Cell. 3292197558 nonni@nonni.it - www.comune.ra.it CF. NNANNEAP25046L - PI. 02058120395 Civico degli Accademici di Ravenna n. 80	COMITENTE e PROPRIETA' LEVEL 11 Srl Via Emilia km. 10 - 40121 - Ravenna (RA) CF e PI. 02058170395 - Iscritto al Registro Imprese CCIAA di Ravenna al n. 02058170395 Legale rappresentante: ing. Danilo Donati
---	--

ALTRI TECNICI:

CA PROGETTISTA ARCHITETTONICO Geom. Giorgio Garavito Via S. Maria, 11 - Faenza (RA) Tel. 0545241411 ggaravito@comune.ra.it Cologno dei Saraceni di Ravenna n. 1413	PROGETTAZIONE ACUSTICA Ing. Federico Corbelli Via S. Maria, 11 - Faenza (RA) Tel. 0545241411 fcorbelli@comune.ra.it Cologno dei Saraceni di Ravenna n. 1413	PROGETTAZIONE GEOLOGICA Geologo Stefano Marzulli Via S. Maria, 11 - Faenza (RA) Tel. 0545241411 s.marzulli@comune.ra.it Cologno dei Saraceni di Ravenna n. 1413	DISSEGNO DEL TRAFFICO Ing. Simona Longhi Via S. Maria, 11 - Faenza (RA) Tel. 0545241411 s.longhi@comune.ra.it Cologno dei Saraceni di Ravenna n. 1413
--	---	---	---

CA PROGETTISTA ARCHITETTONICO Geom. Martina Dalmona Via S. Maria, 11 - Faenza (RA) Tel. 0545241411 mdalmona@comune.ra.it Cologno dei Saraceni di Ravenna n. 1413	PROGETTAZIONE RETE FOGGARIA E LAMINAZIONE Ing. Paolo Ruggeri Via S. Maria, 11 - Faenza (RA) Tel. 0545241411 p.ruggeri@comune.ra.it Cologno dei Saraceni di Ravenna n. 1413	PROGETTAZIONE RETE ERGOGAS e L.P. PUBBLICA Busta Associato Energia Via S. Maria, 11 - Faenza (RA) Tel. 0545241411 busta@comune.ra.it Cologno dei Saraceni di Ravenna n. 1413	TOPOGRAFIA Geom. Nello Kristandic Via S. Maria, 11 - Faenza (RA) Tel. 0545241411 n.kristandic@comune.ra.it Cologno dei Saraceni di Ravenna n. 1413
--	--	--	--

PIANO PARTICOLAREGGIATO "AREA BISAUORA"
SCHEDA DI PRG n. 129

LEGENDA

- Perimetro Intervento - Scheda n. 129
- Superficie Territoriale reale
- Superficie Fondiaria Produttiva Mista
- Verde Pubblico Permeabile
- Limite massimo ingombro
- Fascia di rispetto Scolo Consorziale
- CONDOTTA CER D. 500
- CONDOTTA CER D. 800 GHISA - fascia di rispetto 2,50 mt
- CONDOTTA GAS ESISTENTE
- CONDOTTA GAS NUOVA
- CONDOTTA ACQUA ESISTENTE
- CONDOTTA ACQUA PVC D160 PN16 DI PROGETTO
- CONDOTTA ACQUA PER IRRIGAZIONE
- VALVOLA DI INTERCETTAZIONE
- NICCHIA CONTATORE ACQUA IRRIGAZIONE E CENTRALINA

mq. 44.053 circa
 mq. 30.222 circa

N.B. PER PROCEDERE AGLI ALLACCI ALLE RETI ESISTENTI SARA' NECESSARIO PROCEDERE CON LA RICHIESTA DI PREVENTIVO ALL'ENTE COMPETENTE, TALI OPERE SARANNO QUANTIFICATE A PARTE

PARTICOLARI

LEGENDA

- Croce 4 flange
- Ti 3 flange
- Giunto universale flangiato
- Riduzione
- Saracinesca
- Toulippe PVC
- Curva 90° con piede DN 160
- Colonna cls
- Chiusino
- Tappo
- Pozzetto sifonato

Particolare scavo condotta
 scala 1:20

Particolare scavo condotta
 scala 1:20

Derivazione da tubazione esistente
 Nodo generico

