

COMUNE DI SOLIERA

PROVINCIA DI MODENA

PIANO URBANISTICO ATTUATIVO COMPARTO "C2-15" Via CADUTI DI NASSIRIYA

PROPRIETA'
TASCHINI MARINO
Via Ferrara 1 - 41012 Carpi (MO)
C.F. TSC MRN 41L08 D450R

PROGETTISTA
RINALDI Architetto CRISTIANO - Via Vittorio Veneto 65 - 41100 MODENA - CF RNL CST 76L05 B034I
3703041793 - email cristiano.rinaldi@gmail.com - cristiano.rinaldi@archiworldpec.it

COORDINATORE GENERALE DELLA PROGETTAZIONE
STUDIO TECNICO RIGHETTI Geometra MARCO - Via Arno 34 - 41019 Soliera (MO) - CF RGH MRC 62E03 F2570
3387137142 - email geometrarighettimarco@gmail.com - righettimarco@pec.it


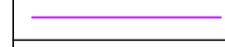



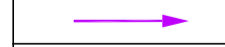


TAVOLA	DESCRIZIONE
14	PLANIMETRIA DI MASSIMA DELLA RETE TELEFONICA

SCALA
1:500

DATA
2018.07.04

AGGIORNAMENTO
REV. 0

LEGENDA RETE TELEFONICA

	LOTTI PRIVATI
	RETE TELEFONICA ESISTENTE
	RETE TELEFONICA/FIBRA OTTICA DI PROGETTO TUBO VCERMIGLIONE IN PVCF 2ø125 mm. RINF. IN SABBIA
	POZZETTO CLS 60 X 60 X 80h CON CHIUSINO IN GHISA
	POZZETTO CLS 60 X 120 X 80h CON CHIUSINO IN GHISA
	BASAMENTO IN CLS PER ARMADIO DISTRIBUZIONE LINEE TELEFONICHE/FIBRA OTTICA - AL POZZETTO CON TUBO VERMIGLIONE IN PVC 3ø63
	ALLACCIAMENTO D'UTENZA RETE TELEFONICA/FIBRA OTTICA DI PROGETTO TUBO VCERMIGLIONE IN PVCF 2ø63 mm. RINF. IN SABBIA
	CONNESSIONE ALLA RETE ESISTENTE

