



## COMUNE DI IMOLA

OPERE DI URBANIZZAZIONE  
in area ANS\_C2.5  
CARLINA-MONTANARA  
(integrato con porzione ANS\_C2.4)  
PIANO URBANISTICO DI ATTUAZIONE

AURORA SECONDA SOC. COOP.VA  
P.I. 00537161200  
Via Cosimo Morelli, 19  
40026 IMOLA (BO)

ZINI ELIO SRL  
P.I. 01543211203  
Via I Maggio, 47  
40026 IMOLA (BO)

SO.G.E.I. SRL  
P.I. 0050360125  
Via Allende, 1  
40026 IMOLA (BO)

Sig.ri Giuliano Domenicali (DNNGLN47D22B982X)  
e Tronconi Silvia (TRNSLV49E47B982V)  
Via Montanara, 113/E  
40026 IMOLA (BO)

Sig. Nanni Italo (NNNTL157R11E289V)  
Via D'Azeglio, 9  
40026 IMOLA (BO)

Oggetto:	Elab. n.
PROGETTO: Impianti tecnici Telecomunicazioni Planimetria	2D.d
	Scala: 1:1000
Codici: 1610	Revisione: A
Data: Ottobre 2021	
Progettista: Ing. Daniele Mirri	



Alba Progetti Soc. Coop.  
Via Emilia 25  
40026 Imola (BO)  
www.albaprogetti.it



Collegamento a pozzetto esistente

- - - - - Cavidotto Telecom in progetto, tubi corrugati HDPE colore blu DN125 e nastro segnalatore cavo telefonico
- 0125 Pozzetto Telecom 125x80 cm, dim. int., con chiusino 120x60 in ghisa D400 a quattro semiperchi triangolari
- 0126 Pozzetto Telecom 60x60 cm, dim. int., con chiusino 60x60 in ghisa D400 a due semiperchi triangolari con logo Telecom
- 0127 Colonnina Telecom modulare in PVC (collegamento pozzetto-colonnina con n.3 Ø63)
- Nota: derivazioni d'utenza con n.1 Ø125
- - - - - Cavidotto Open Fiber in progetto (tubo corrugati HDPE Ø 125 e nastro segnalatore cavo telefonico)
- 0128 Pozzetto Open Fiber 40x40 cm, dim. int., con chiusino 40x40 in ghisa D400 con logo Open Fiber (chiusino a cura Open Fiber)
- 0129 Pozzetto Open Fiber 76x40 cm, dim. int., con chiusino in ghisa D400 con logo Open Fiber (chiusino a cura Open Fiber)
- 0130 Pozzetto Open Fiber 90x70 cm, dim. int., con chiusino in ghisa D400 con logo Open Fiber (chiusino a cura Open Fiber)
- 0131 Pozzetto Open Fiber 125x80 cm, dim. int., con chiusino in ghisa D400 con logo Open Fiber (chiusino a cura Open Fiber)