

PROGETTO "RAVENNA IN DARSENA IL MARE IN PIAZZA"
Programma Straordinario di intervento per la riqualificazione urbana e la
sicurezza delle periferie delle città metropolitane e dei comuni
Decreto Presidente Consiglio dei Ministri del 25/5/2016

Progetto esecutivo

Capo Servizio: ing. ANNA FERRI	Capo Area: Ing. MASSIMO CAMPRINI
--------------------------------	----------------------------------

POLYMERIZATION IN RTI COLLOIDS 597

Arch. Samantha Cicognani, Arch. Ottaviano Cicognani
via Manzoni Posteriori 39 - Ravenna

Progettazione STRUTTURALE: ING. TOMMASO PAVANI

Dott. Agr. Paolo Guadagni
Arch. Adele Cignoni

gettazione IMPIANTI ELETTRICI.: ING. IVAN DOMENICO CECCAR

EMISSIONE	RTP	C.R.	A.F.	16/07/201
-----------	-----	------	------	-----------






ORATO:

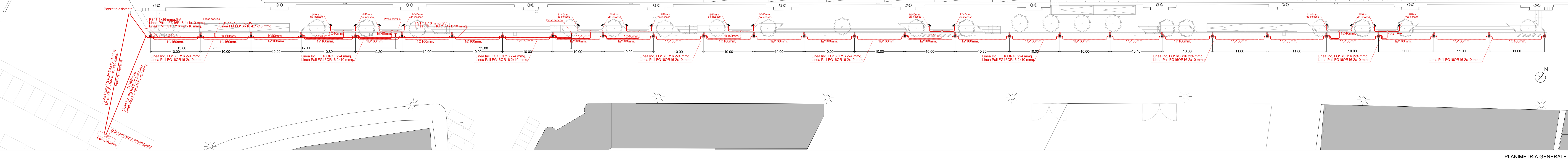
Dati tecnologici: impianti elettrici e pubblica illuminazione

04/2017	LUGLIO 2018	TRAV. L. 01
---------	-------------	-------------

21200	Microimplant electrodewg	0
-------	--------------------------	---

LEGENDA SIMBOL

Simbolo	Descrizione	Quantità
	Pozzetto per palo	28
	Cassetta di derivazione ad incasso con coperchio IP65	6
	Proiettore a incasso a led	16
	Prese di servizio su muretto verticale	3
	Proiettore led su palo	28



PLANIMETRIA GENERALE