



COMUNE DI FIORANO MODENESE
(PROVINCIA DI MODENA)

PIANO URBANISTICO ATTUATIVO DI INIZIATIVA PRIVATA AMBITO
"APS.I - UBERSETTO - SETTORE A"



Proprietà: CERAMICHE ATLAS CONCORDE S.p.A. C.F. 01282550365

Tavola n.: 21 descrizione: IMPIANTI A RETE - ILLUMINAZIONE PUBBLICA
- Schema di progetto;

Scale: 1:500
data: 15 SETTEMBRE 2015
REV: 21 LUGLIO 2016
REV: 24 OTTOBRE 2016
REV: 17 MARZO 2017

ING. UBER GUALANDRI

STUDIO TECNICO ING. GUALANDRI Viale XX Settembre 119, Sassuolo
Tel. 0536/881265 Fax 0536/984700
e-mail ing_gualandri@yahoo.it

LEGENDA:

	Perimetro del P.U.A.
	Aree di cessione P1 3.700,00 MQ.
	Aree di cessione V 5.331,00 MQ.
	Superficie permeabile privata
	Limite P.U.T. 2012/419
	Limite zona APS.i(e)
	Fosso tombato esistente
	Fosso tombato in progetto con elementi modulari prefabbricati
	Ciglio strada
	Metanodotto SNAM
	Palina metanodotto SNAM
	Sfiato metanodotto SNAM
	Alberature esistenti
	Alberature di nuovo impianto

LEGENDA LINEE ELETTRICHE ENEL:

RETI ESISTENTI	RETI IN PROGETTO
	Linea MT interrata
	Linea MT interrata con n. 2 corrugati in PE Ø160
	Linea BT interrata con corrugato in PE Ø125 mm. e pozzetti in c.a.v. cm. 60x60 con botola in ghisa carrabile tipo UNI EN 124-D400
	Armadietto stradale di sezionamento e/o derivazione linee ENEL BT
	Armadietto stradale per contatori e quadri: - illuminazione pubblica; - irrigazione aree verdi di cessione; Potenza da definirsi in sede di progetto esecutivo

LEGENDA IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE:

	Pozzetto in c.a.v. cm. 60x60 con botola in ghisa carrabile tipo UNI EN 124-D400
	Linea dorsale P.I. in tubo corrugato in PE Ø125 mm. completo di gancio di traino in nyofil e pozzetti in c.l.s. cm. 40x40 con botola in ghisa carrabile
	Apparecchio illuminato tipo LUNOIDE VP NEW 70W SHP-T per installazione testapalo / sbraccio su palo H 8,00 mt.

