

Folco Franco Ancillotti Ancillotti architetti 50053 Empoli Via XI Febbraio 113 Telefono (0571) 72376

comune Empoli, località Terrafino, via 1° Maggio

proprietà I.M. srl, Via Donizetti 21, 50053 Empoli (FI)

progetto PIANO URBANISTICO ATTUATIVO 12.3 (Ambito della produzione compatta D1/E)

05 PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO rapp. 1/500 con rete SERVIZI e PUBBLICA ILLUMINAZIONE

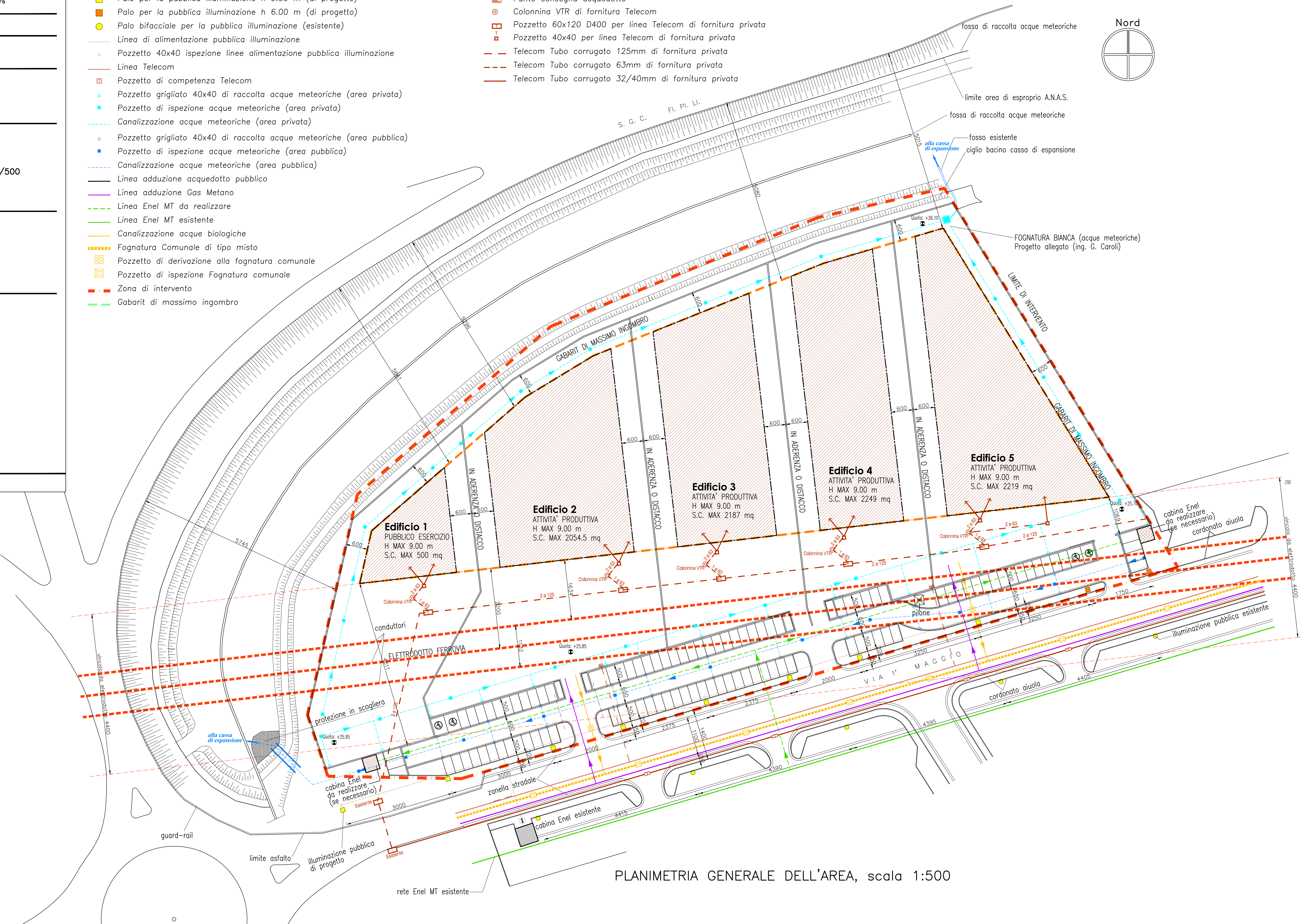
| | |
|------------------|---------------|
| Scala 1:500 | Aggiornamenti |
| Data Luglio 2006 | Gennaio 2007 |
| Archivio 444 | Aprile 2009 |
| | Novembre 2014 |
| | Aprile 2015 |
| | Ottobre 2015 |
| | Gennaio 2016 |
| | Luglio 2016 |

DESSIGN REALIZZATO IN AUTOCAD ver.13 Serial Number 850-0101385 FILE NAME: C:\DESSIGN\unacit\7-1a\5.DWG

Legenda:

- Quadro pubblica illuminazione esistente
- Palo per la pubblica illuminazione h 9.00 m (di progetto)
- Palo per la pubblica illuminazione h 6.00 m (di progetto)
- Palo bifacciale per la pubblica illuminazione (esistente)
- Linea di alimentazione pubblica illuminazione
- Pozzetto 40x40 ispezione linee alimentazione pubblica illuminazione
- Linea Telecom
- Pozzetto di competenza Telecom
- Pozzetto grigliato 40x40 di raccolta acque meteoriche (area privata)
- Pozzetto di ispezione acque meteoriche (area privata)
- Canalizzazione acque meteoriche (area privata)
- Pozzetto grigliato 40x40 di raccolta acque meteoriche (area pubblica)
- Pozzetto di ispezione acque meteoriche (area pubblica)
- Canalizzazione acque meteoriche (area pubblica)
- Linea adduzione acquedotto pubblico
- Linea adduzione Gas Metano
- Linea Enel MT da realizzare
- Linea Enel MT esistente
- Canalizzazione acque biologiche
- Fognatura Comunale di tipo misto
- Pozzetto di derivazione alla fognatura comunale
- Pozzetto di ispezione Fognatura comunale
- Zona di intervento
- Gabariti di massimo ingombro

- Tubazione acquedotto da realizzare
- Punto consegna acquedotto
- Colonnina VTR di fornitura Telecom
- Pozzetto 60x120 D400 per linea Telecom di fornitura privata
- Pozzetto 40x40 per linea Telecom di fornitura privata
- Telecom Tubo corrugato 125mm di fornitura privata
- Telecom Tubo corrugato 63mm di fornitura privata
- Telecom Tubo corrugato 32/40mm di fornitura privata



PLANIMETRIA GENERALE DELL'AREA, scala 1:500