

STUDIO TECNICO

Geometra David BACCELLINI

Vinci - Via Maestri del lavoro n. 13
tel. e fax 0571 57626
mail: d.bacce@gmail.com

STUDIO CERBIONI

Associazione professionale ingegneri
Ing. IVAN LOMBARDO e Ing. ALESSIO MANGINI

Empoli - Via XI Febbraio n. 113
tel. e fax 0571 711618
mail: studiocerbioni@gmail.com

oggetto

PIANO URBANISTICO ATTUATIVO
SCHEDA 12.3

ubicazione

COMUNE DI EMPOLI
VIA I MAGGIO - LOCALITA' TERRAFINO
(Cassa Foglio n. 21 P.l.n. 293-354-381-383-385-387)

committente

- I.M. srl
(Via Dominzetti n. 23 - EMPOLI (FI) - P.Iva 01124490523)

TAVOLA n.
5a

PROGETTO

PLANIMETRIA GENERALE CON RETE SERVIZI E
PUBBLICA ILLUMINAZIONE
- Pianta

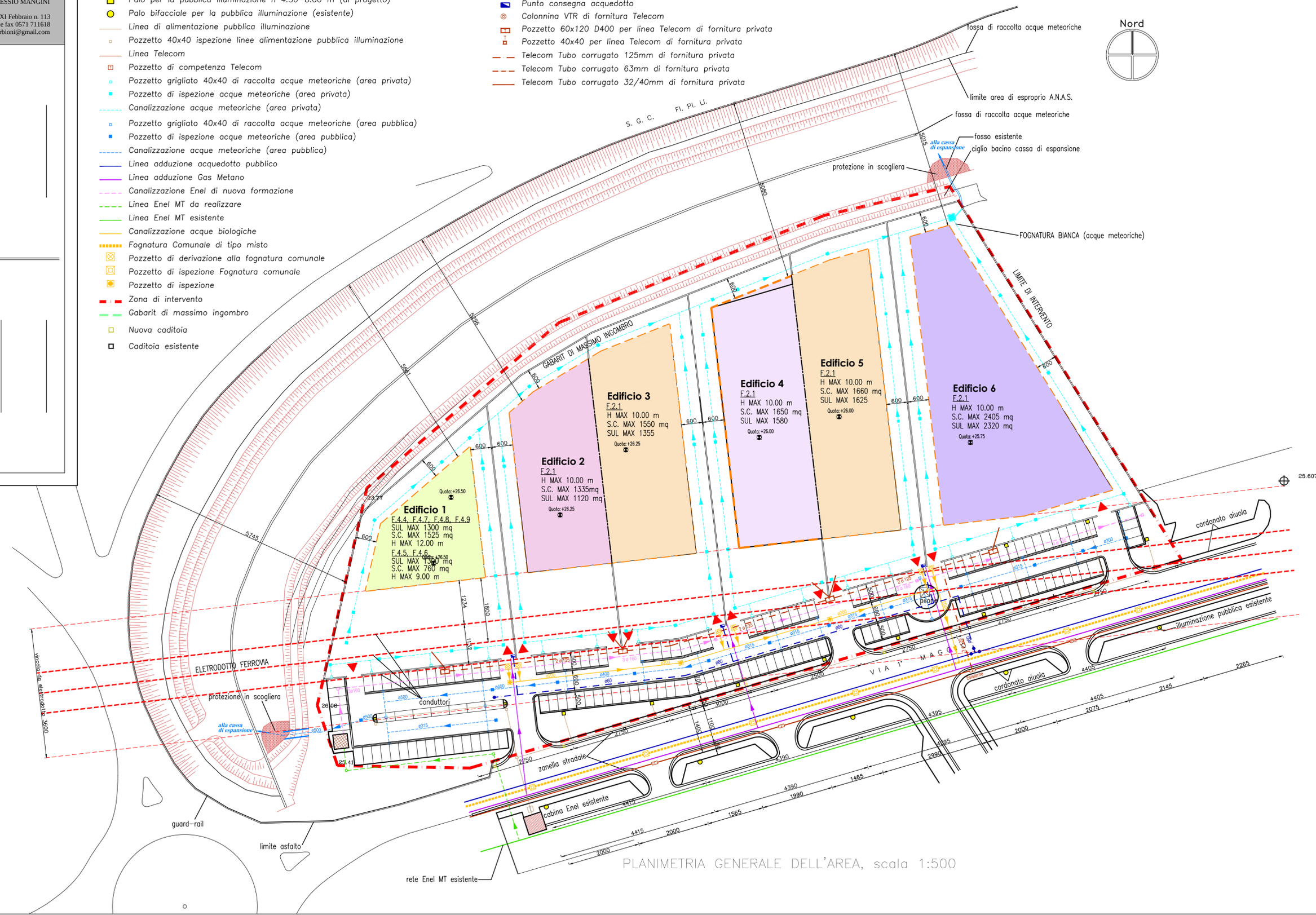
1:500

committente

I Progettisti

Legenda:

- ▭ Quadro pubblica illuminazione esistente
- ▭ Palo per la pubblica illuminazione h 4.50-8.00 m (di progetto)
- Palo bifacciale per la pubblica illuminazione (esistente)
- Linea di 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
- Canalizzazione Enel di nuova formazione
- 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
- ▭ Pozzetto di ispezione
- ▭ Zona di intervento
- ▭ Gabarit di massimo ingombro
- ▭ Nuova caditoia
- ▭ Caditoia esistente
- Organi di manovra in progetto
- 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