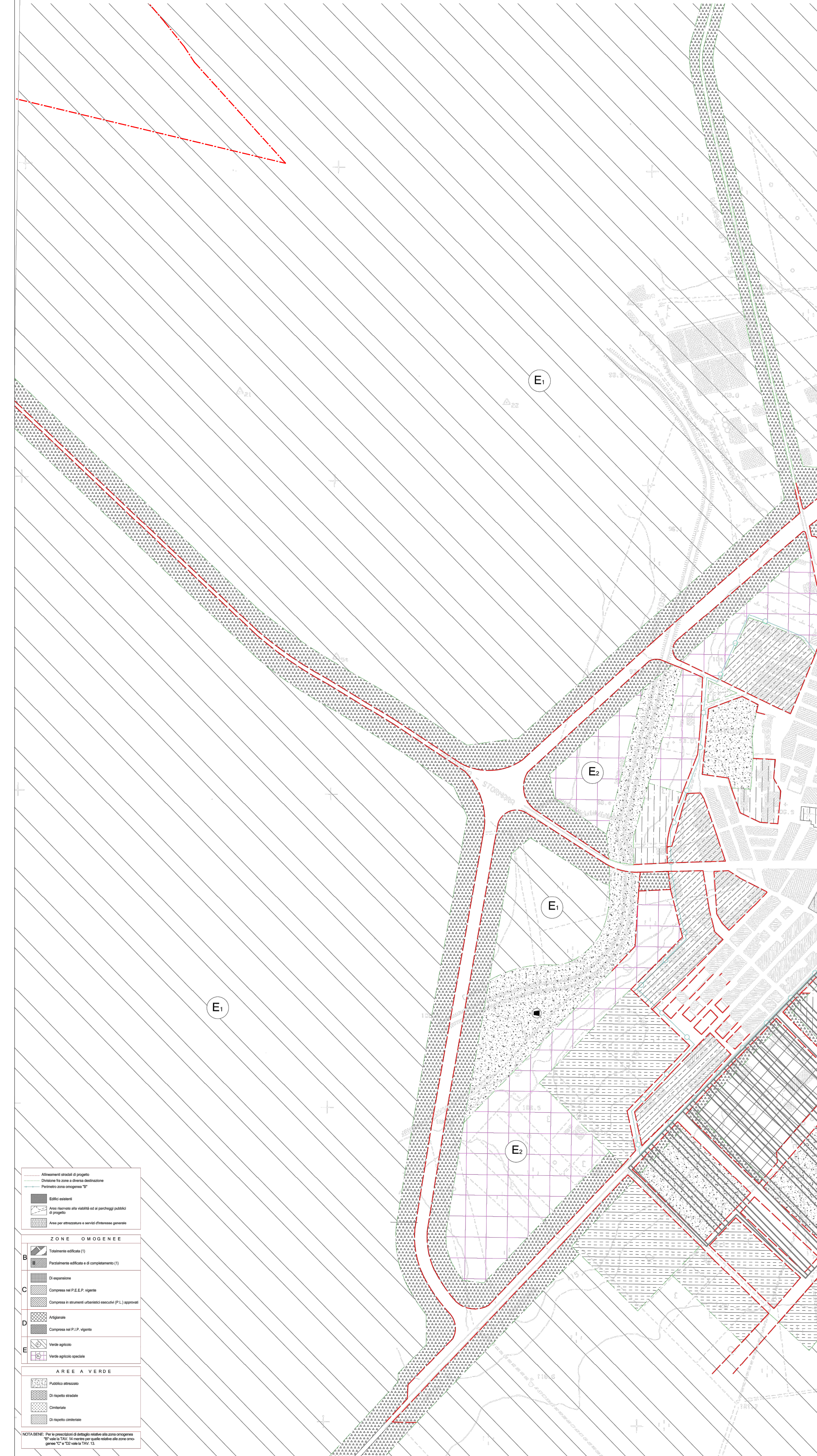
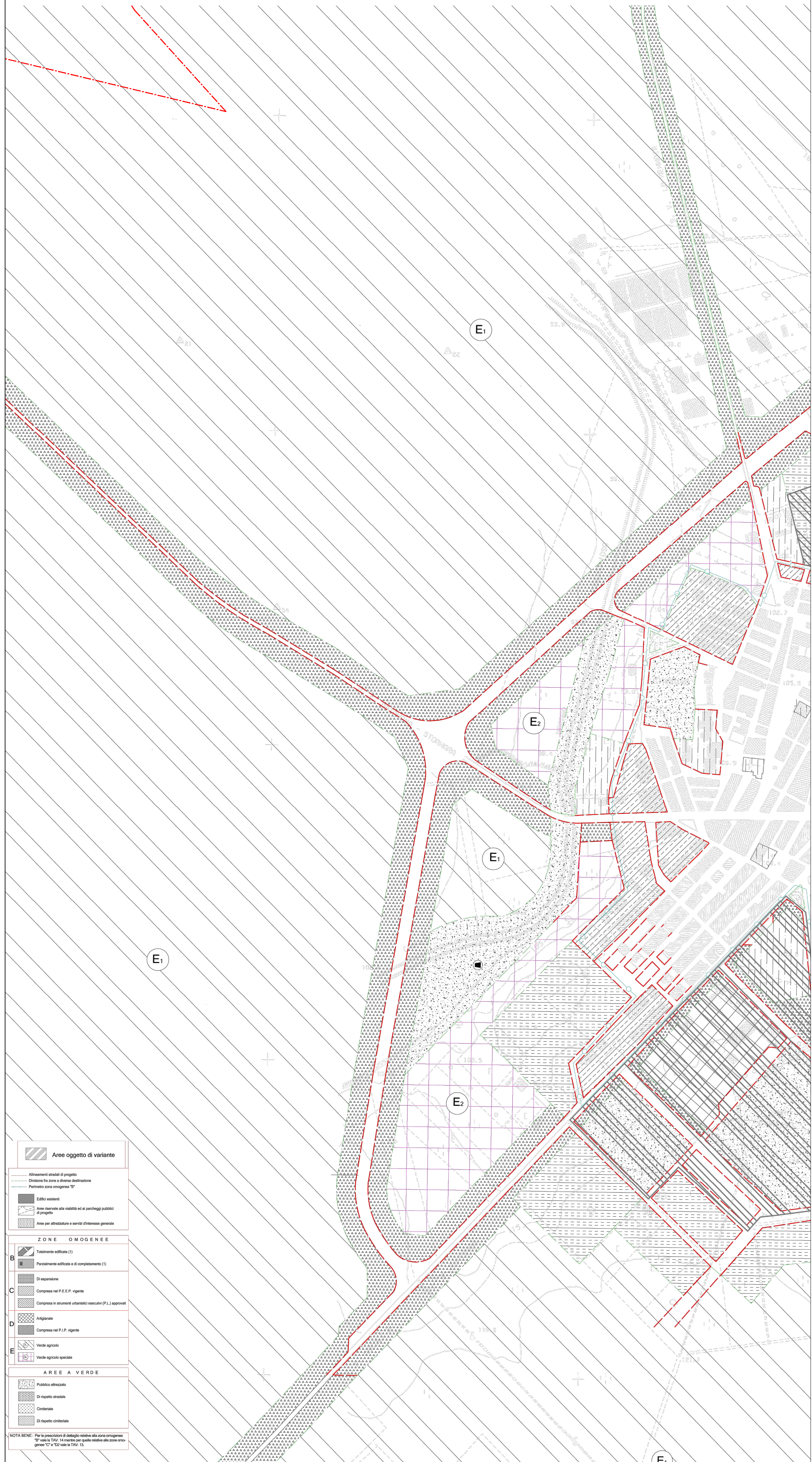


PRG APPROVATO  
Zone urbanizzate e da urbanizzare - Individuazione aree oggetto di variante\_1:4.000

PRG APPROVATO  
Previsioni PRG Zone urbanizzate e da urbanizzare\_1:4.000



LEGENDA SIMBOLI	
SIMBOLO	DESCRIZIONE SIMBOLO
	Cabina di Campo
	Recinzione Perimetrale
	Piazzola di movimentazione
	Confine Area Cabina di Campo
	Strada Perimetrale e di intermezzo
	Cavidotto MT 30 kV di collegamento con SSE
	Cabina di Consegna
	Area adibita alla coltivazione
	Ulivo con diametro massimo di 5 mt
	Moduli fotovoltaici



**COMUNE DI STORNARELLA**  
PROVINCIA DI FOGGIA



**COMUNE DI ORTA NOVA**  
PROVINCIA DI FOGGIA

**Progetto per la realizzazione di un impianto agro-fotovoltaico della potenza di 40,658 MWp (36,5 MW in immissione) nei comuni di Stornarella (FG) e Orta Nova (FG) in località "Ferranti", delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili**

---

**PROGETTO DEFINITIVO**  
**PRG del Comune di Stornara**

COD. ID.	FV071FGFEFEB -								
Livello prg	PD	Tipo documentazione	Definitiva	N. elaborato	4.2.8.6.3	Data	09/2022	Scala	1:4.000

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2020	PRIMA EMISSIONE		MAGNOTTA	MAGNOTTA
01	SETTEMBRE 2022	SECONDA EMISSIONE		MAGNOTTA	MAGNOTTA

**COMMITTENTE:**  
**EFE S.R.L.**  
Via Paolo Andreani, N. 6  
20122 MILANO (MI) ITALIA  
efesrl@pec.cloud

---

**PROGETTAZIONE:**

**MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.**  
MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.  
Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta  
Via Marco Pampaloni n.48 - 70124 BARI  
pec: gpe@pec.it  
P.IVA: 09549690729

**PROENERGY ENGINEERING S.R.L.**  
PROENERGY ENGINEERING S.R.L.  
Direttore tecnico: Ing. Gianpiero Lavara  
Via Vincenzo Caron n.26 - 70043 Monopoli (BA) Italia  
pec: proenergy\_pcc@pec.it  
P.IVA: 09465410721

---

**CONSULENTI:**

**Ing. Sabrina Scaramuzzi**  
Via Luigi De Laurentis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia  
Tel. fax: 080 208262 - 328 588821  
e-mail: progetto@scaramuzzi.com - sabrina.scaramuzzi@ingpec.eu

**Dott. Antonio Mesisca**  
Via A. Moro, B/5, 82021 Apice (BN), Italia  
Tel. 077 161636  
e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

**Dott. Geol. Rocco Porsia**  
Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia  
Tel. +39 3477151670  
e-mail: r.porsia@laboratorioroma.it

**Dott. Gianfranco Vitolla**  
Via San Benedetto, 20 70013 Castellana Grotte (BA), Italia  
Tel. +39 3294233982  
e-mail: gianfranco.vitolla@virgilio.it

Aree oggetto di variante	
	Aree oggetto di variante
	Allineamenti stradali di progetto
	Disegnare la zona a urbanizzare
	Perimetro zona omogenea "E"
	Edificio esistente
	Area urbanizzata con possibilità di parcheggio pubblico di progetto
	Area per attrezzature e servizi di interesse generale
ZONE OMOGENEE	
	Urbanizzazione (U)
	Urbanizzazione edificata e di completamento (U)
	Di agricoltura
	Comprensiva nel P.F.E.E.P. vigente
	Comprensiva in strumenti urbanistici in corso di approvazione (P.F.E.E.P.)
	Comprensiva nel P.F.P. vigente
	Comprensiva in strumenti urbanistici in corso di approvazione (P.F.P.)
	Comprensiva nel P.F.P. in corso di approvazione
	Verde agricolo
	Verde agricolo speciale
AREE A VERDE	
	Pubblico verde
	Di proprietà privata
	Di proprietà pubblica
	Di proprietà privata

NOTA BENE: Per la progettazione di dettaglio vedere alla scala omogenea 1:100. Il presente per il solo studio della zona omogenea "E" a scala 1:4.000.

Allineamenti stradali di progetto	
	Disegnare la zona a urbanizzare
	Perimetro zona omogenea "E"
	Edificio esistente
	Area urbanizzata con possibilità di parcheggio pubblico di progetto
	Area per attrezzature e servizi di interesse generale
ZONE OMOGENEE	
	Urbanizzazione (U)
	Urbanizzazione edificata e di completamento (U)
	Di agricoltura
	Comprensiva nel P.F.E.E.P. vigente
	Comprensiva in strumenti urbanistici in corso di approvazione (P.F.E.E.P.)
	Comprensiva nel P.F.P. vigente
	Comprensiva in strumenti urbanistici in corso di approvazione (P.F.P.)
	Comprensiva nel P.F.P. in corso di approvazione
	Verde agricolo
	Verde agricolo speciale
AREE A VERDE	
	Pubblico verde
	Di proprietà privata
	Di proprietà pubblica
	Di proprietà privata

NOTA BENE: Per la progettazione di dettaglio vedere alla scala omogenea 1:100. Il presente per il solo studio della zona omogenea "E" a scala 1:4.000.