



COMUNE DI REGGIO EMILIA  
Provincia di Reggio Emilia

PROCEDIMENTO UNICO AI SENSI DELL'ART. 53, COMMA 1, LETTERA B) DELLA L.R. 24 / 2017 PER L'APPROVAZIONE DEL PROGETTO DI AMPLIAMENTO DELLO STABILIMENTO ESISTENTE DELLA DITTA MEDICI ERMETE & FIGLI S.R.L., IN LOCALITA' VILLA GAIDA - REGGIO EMILIA, IN VARIANTE ALLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE VIGENTE

Localizzazione intervento:  
Reggio Emilia - Località Gaida  
via Isacco Newton, n.13/a

Proprietà:  
Medici Giorgio  
Medici Valter  
Medici Ermete & Figli s.r.l.  
Credemleasing - Società per Azioni

Richiedente:  
Medici Ermete & Figli s.r.l.  
via Isacco Newton 13/a - 42124 Gaida di Reggio Emilia  
tel. 0522 942135 - fax. 0522 941641  
P.Iva e Cod.Fisc. 00126840354

**MEDICI ERMETE & FIGLI S.R.L.**  
Via I. Newton, 13/A - 42124 GAIDA  
REGGIO EMILIA - ITALIA  
Tel. 0522 942135 - Fax 0522 941641  
C.F. e Partita IVA: 00126840354  
Cod. ACCISA: IT00REV00010D

Progetto architettonico e coordinamento generale:  
Andrea Oliva architetto  
via L. Ariosto, 17 - 42121 Reggio Emilia  
telefax 0522 1713846 - info@cittaarchitettura.it

Geom. Iller Cavatorti  
via Donizetti, 2 - 42100 Reggio Emilia

Progetto strutturale:  
Delmonte Parisoli ingegneri associati  
via D. F. Cecati, 13/B - 42123 Reggio Emilia (RE)

INGEGNERIA 1996 S.R.L.  
via Circonvallazione, 358 - 24056 Fontanella (BG)

Progetto impianto elettrico:  
Eta Studio s.r.l.  
via Maestri del Lavoro, 2 - 42122 Reggio Emilia

Progetto Impianti Meccanici:  
Ing. Fiorenzo Chierici  
P.le Sallustio, 11 - 43123 Parma (PR)  
Daniele Scaglioni  
consulenza risparmio energia e impianti tecnologici  
P.le Sallustio, 11 - 43123 Parma (PR)

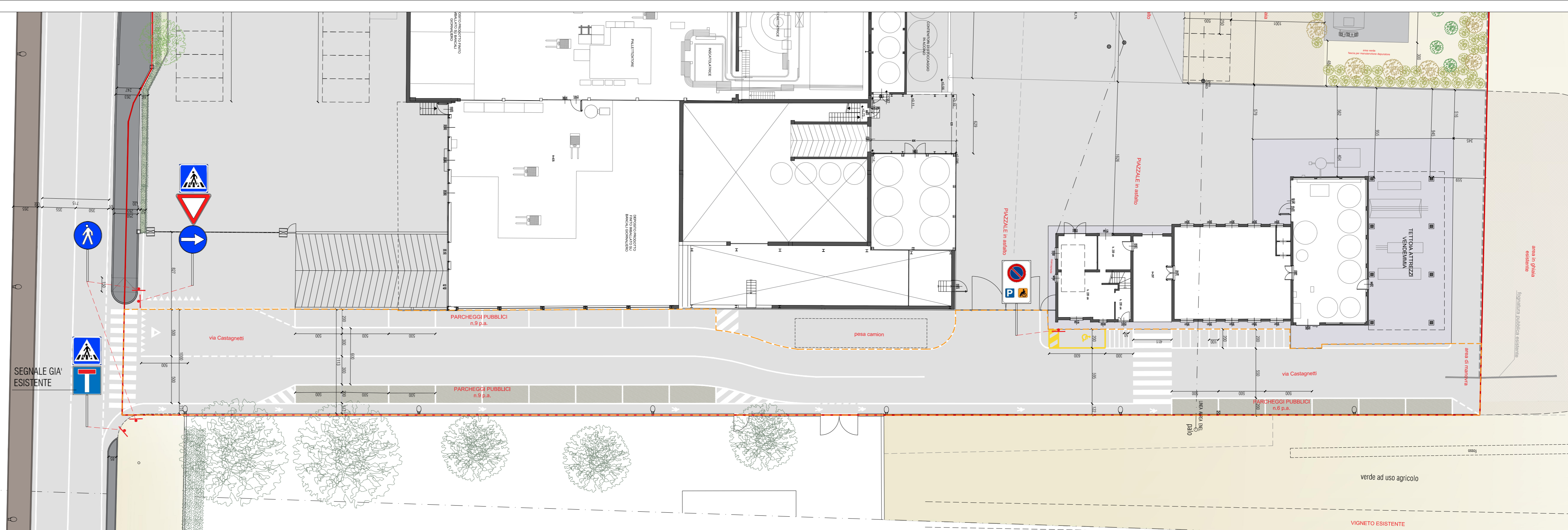
Progetto Prevenzione Incendi:  
Studio Tecnico Mattioli  
via Legnano, 28/A - 42024 Castelnovo di Sotto (RE)

Emissioni in atmosfera, valutazione impatto acustico,  
Rapporto Ambientale VAS, AUA :  
SIL engineering s.r.l.  
via Aristotele 4 - 42122 Reggio Emilia

Progetto Idraulico:  
More energy s.r.l.  
via Ragazzi del '99, 39/A - 42124 Reggio Emilia

Valutazione energetica:  
Ing. Giancarlo Manghi  
via E. Arduini, 14/6 - 42025 Cavriago (RE)

Ing. Fiorenzo Chierici  
Daniele Scaglioni



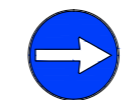
PLANIMETRIA GENERALE

0 2,5 5 12,5  
scala 1:250

— ambito di progetto  
— ambito di progetto soggetto a servitù di uso pubblico - via Castagnetti



Codifica da C.d.S. : Figura 36 Art.106  
Descrizione : Dare precedenza



Codifica da C.d.S. : Figura 80/c Art.122  
Descrizione : Direzione obbligatoria a destra



Codifica da C.d.S. : Figura 303 Art.35  
Descrizione : Attraversamento pedonale



Codifica da C.d.S. : Figura 88 Art.122  
Descrizione : Percorso pedonale



Codifica da C.d.S. : Figura 309 Art.135  
Descrizione : Strada senza uscita  
SEGNALE GIA' ESISTENTE

oggetto: STATO DI PROGETTO  
SEGNALETICA STRADALE VIA CASTAGNETTI

scala: 1:250  
data: Luglio 2020

AR.SP.18 Rev. 3

