

ENERGY POWER FUTURE ELECTRIC



**Comune di Marcallo
con Casone (MI)**

**DETTAGLIO AREE DI
INSTALLAZIONE**





Comune di Marcallo con Casone (MI)

LOCALIZZAZIONE DELLE INFRASTRUTTURE DI RICARICA

Siti:

1. Via Giulio Verne, 154
2. Via Giuseppe Clerici, 114
3. Piazza Italia, 32
4. Via Roma, 34
5. Via Santa Antonio M. Zaccaria, 74
6. Via San Giuseppe, 41

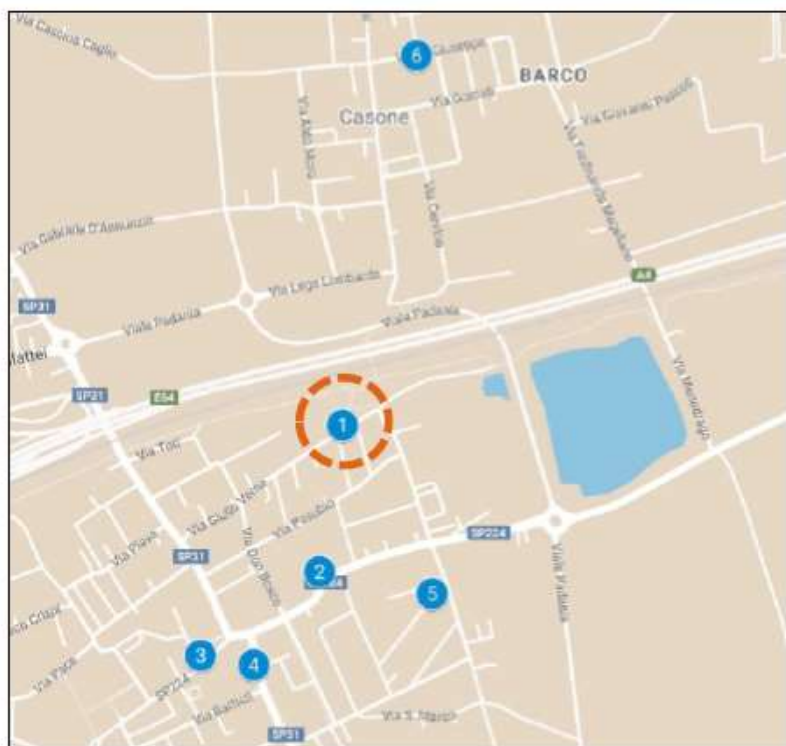
Coordinate:

45.490149843274374, 8.87402009155209
45.48678525572793, 8.873245619042555
45.484870728055746, 8.869377913825117
45.48465010730635, 8.871119569387309
45.48626980650958, 8.876993854918174
45.49864832196711, 8.87649179237565

Sito	Tipo di IdR	Quantità	Verifica Preliminare ENEL
1.	ELC5 – 44 Kw	1 colonnina, 2 prese	30kW – Lavori Complessi
2.	ELC5 – 44 Kw	1 colonnina, 2 prese	30kW – Lavori Complessi
3.	ELC5 – 44 Kw	1 colonnina, 2 prese	30kW – Lavori Complessi
4.	ELC5 – 44 Kw	1 colonnina, 2 prese	30kW – Lavori Complessi
5.	ELC5 – 44 Kw	1 colonnina, 2 prese	30kW – Lavori Complessi
6.	ELC5 – 44 Kw	1 colonnina, 2 prese	30kW – Lavori Complessi



I siti individuati saranno oggetto di ulteriore approfondimento in sede di sopralluogo con Enel

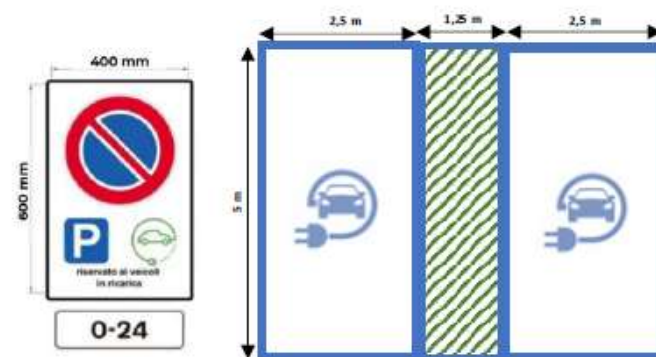


Mappa IdR

Sito	Tipo di IdR	Quantità
1. Via Giulio Verne, 154	ELC05 - 44 Kw	1
2. Via Giuseppe Clerici, 114	ELC05 - 44 Kw	1
3. Piazza Italia, 32	ELC05 - 44 Kw	1
4. Via Roma, 34	ELC05 - 44 Kw	1
5. Via Santa Antonio M. Zaccaria, 74	ELC05 - 44 Kw	1
6. Via San Giuseppe, 41	ELC05 - 44 Kw	1



Ortofoto di inquadramento



Soluzione indicativa di segnaletica verticale e orizzontale

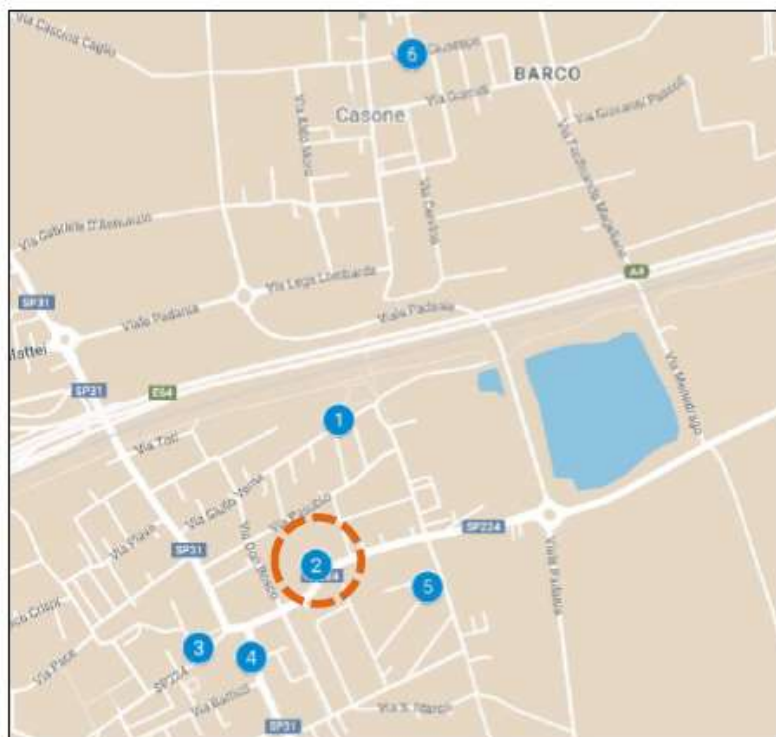


Posizione indicativa degli stalli da occupare



Comune di Marcallo con Casone (MI) LOCALIZZAZIONE DELLE INFRASTRUTTURE DI RICARICA

Via Giuseppe Clerici, 114 – 45.48678525572793, 8.873245619042555

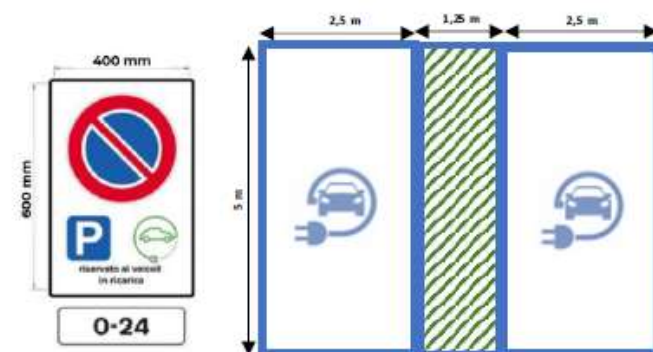


Mappa IdR

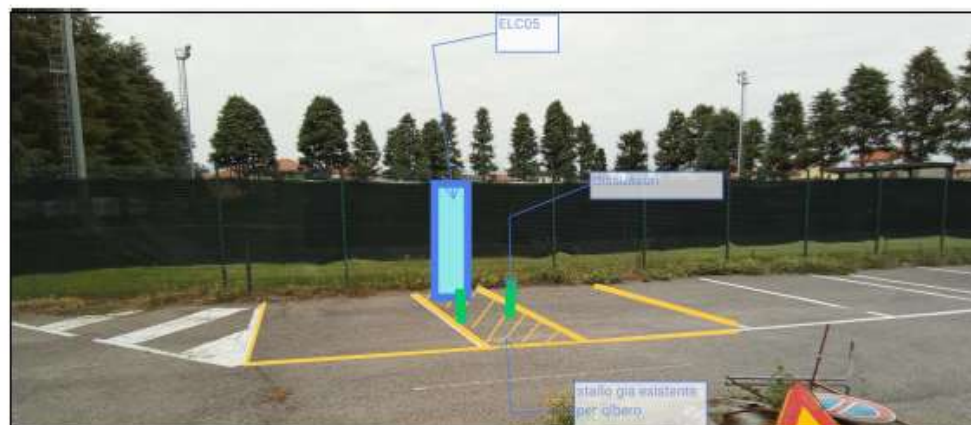
Sito	Tipo di IdR	Quantità
1. Via Giulio Verne, 154	ELC05 - 44 Kw	1
2. Via Giuseppe Clerici, 114	ELC05 - 44 Kw	1
3. Piazza Italia, 32	ELC05 - 44 Kw	1
4. Via Roma, 34	ELC05 - 44 Kw	1
5. Via Santa Antonio M. Zaccaria, 74	ELC05 - 44 Kw	1
6. Via San Giuseppe, 41	ELC05 - 44 Kw	1



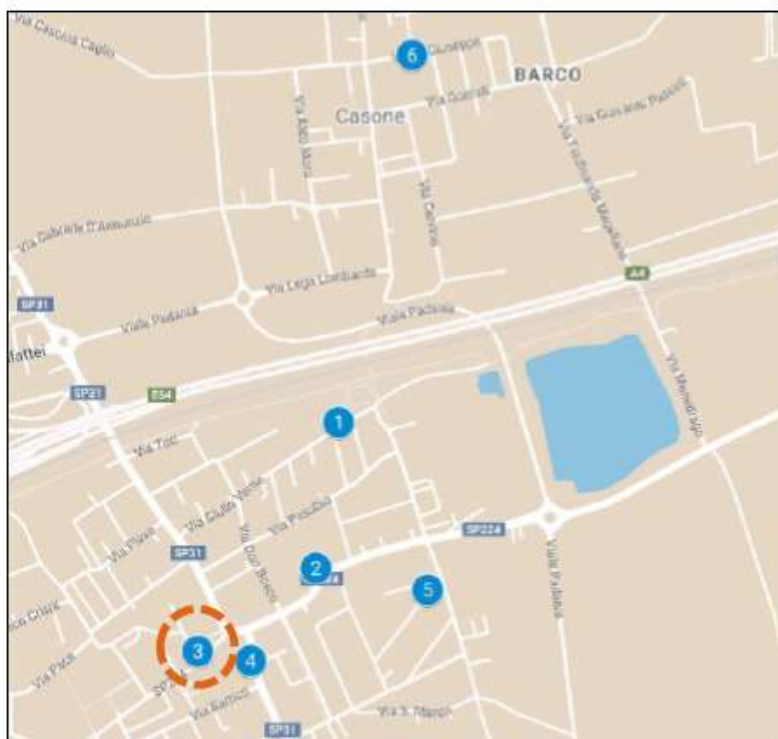
Ortofoto di inquadramento



Soluzione indicativa di segnaletica verticale e orizzontale



Posizione indicativa degli stalli da occupare

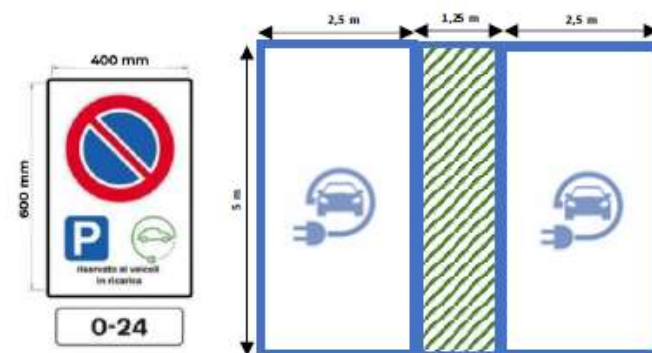


Mapa IdR

Sito	Tipo di IdR	Quantità
1. Via Giulio Verne, 154	ELC05 - 44 Kw	1
2. Via Giuseppe Clerici, 114	ELC05 - 44 Kw	1
3. Piazza Italia, 32	ELC05 - 44 Kw	1
4. Via Roma, 34	ELC05 - 44 Kw	1
5. Via Santa Antonio M. Zaccaria, 74	ELC05 - 44 Kw	1
6. Via San Giuseppe, 41	ELC05 - 44 Kw	1



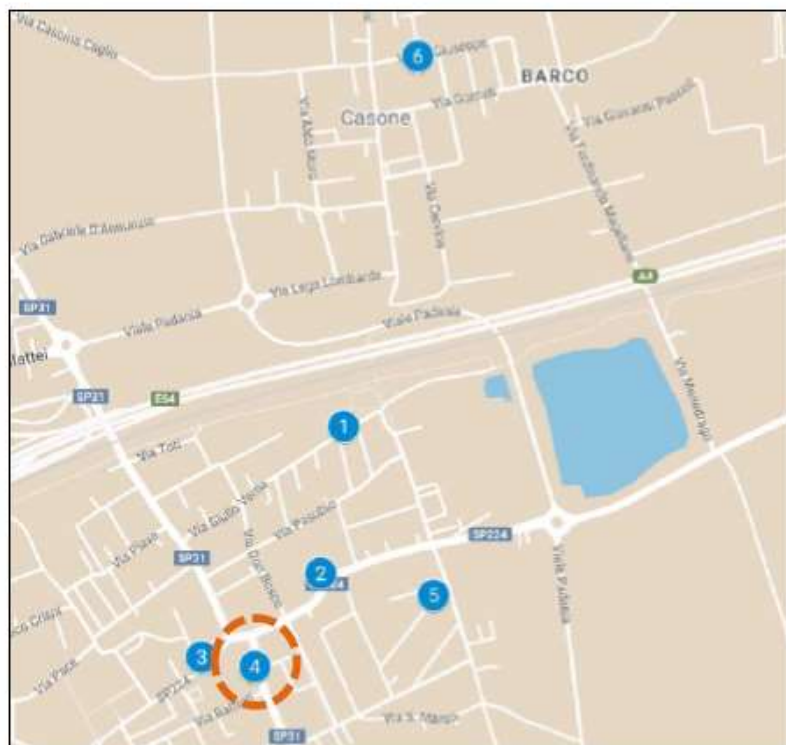
Ortofoto di inquadramento



Soluzione indicativa di segnaletica verticale e orizzontale



Posizione indicativa degli stalli da occupare



Mappa IdR

Sito	Tipo di IdR	Quantità
1. Via Giulio Verne, 154	ELC05 - 44 Kw	1
2. Via Giuseppe Clerici, 114	ELC05 - 44 Kw	1
3. Piazza Italia, 32	ELC05 - 44 Kw	1
4. Via Roma, 34	ELC05 - 44 Kw	1
5. Via Santa Antonio M. Zaccaria, 74	ELC05 - 44 Kw	1
6. Via San Giuseppe, 41	ELC05 - 44 Kw	1



Ortofoto di inquadramento

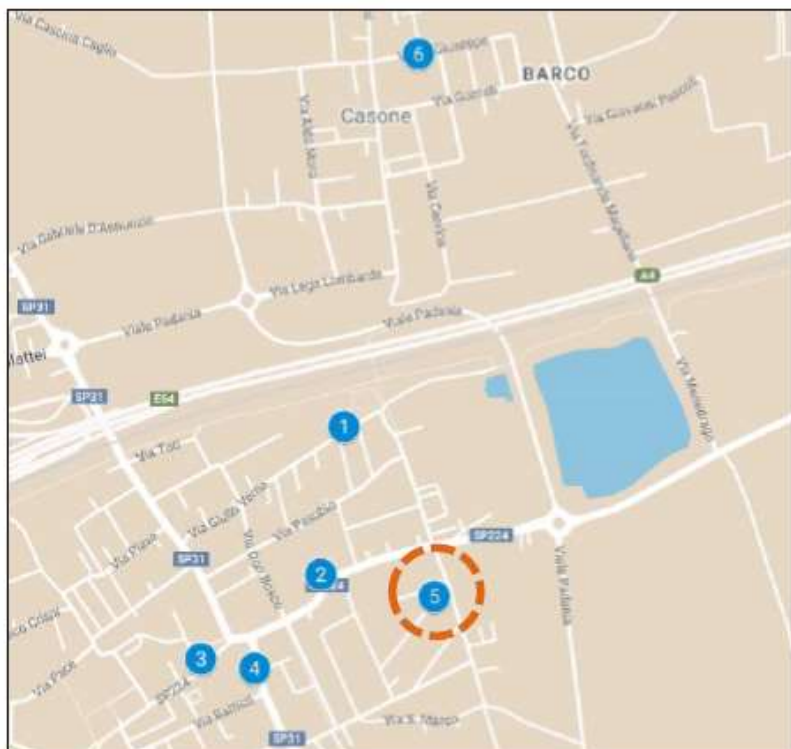


Soluzione indicativa di segnaletica verticale e orizzontale

N.B.: questa location sarà soggetta a rivalutazione in quanto verrà realizzata dopo i lavori di riqualificazione

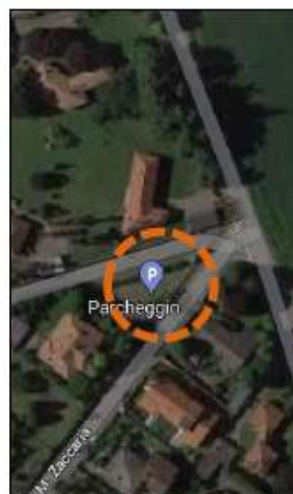


Posizione indicativa degli stalli da occupare

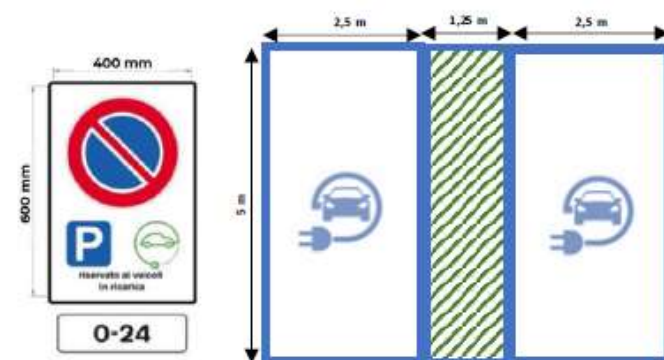


Mapa IdR

Sito	Tipo di IdR	Quantità
1. Via Giulio Verne, 154	ELC05 - 44 Kw	1
2. Via Giuseppe Clerici, 114	ELC05 - 44 Kw	1
3. Piazza Italia, 32	ELC05 - 44 Kw	1
4. Via Roma, 34	ELC05 - 44 Kw	1
5. Via Santa Antonio M. Zaccaria, 74	ELC05 - 44 Kw	1
6. Via San Giuseppe, 41	ELC05 - 44 Kw	1



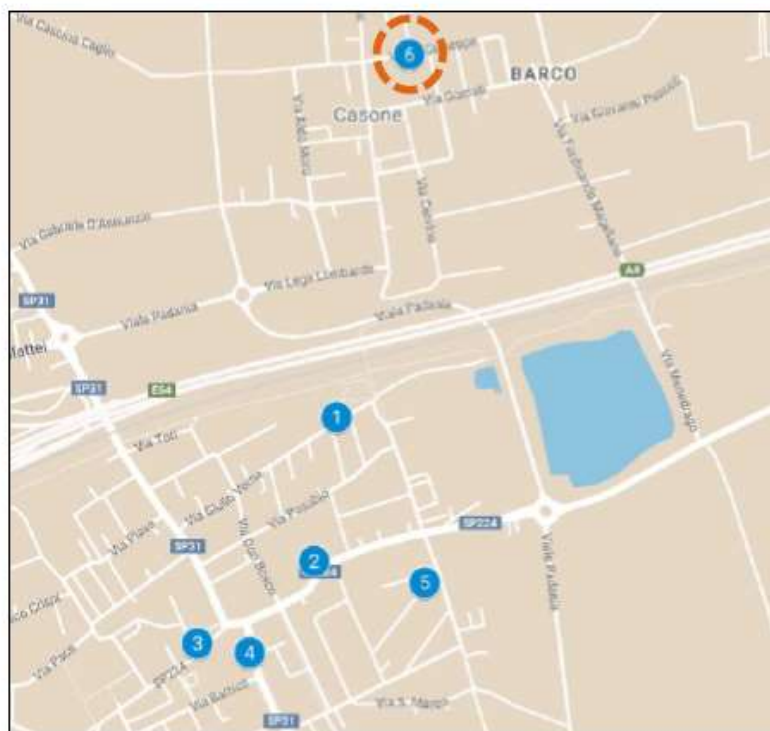
Ortofoto di inquadramento



Soluzione indicativa di segnaletica verticale e orizzontale



Posizione indicativa degli stalli da occupare

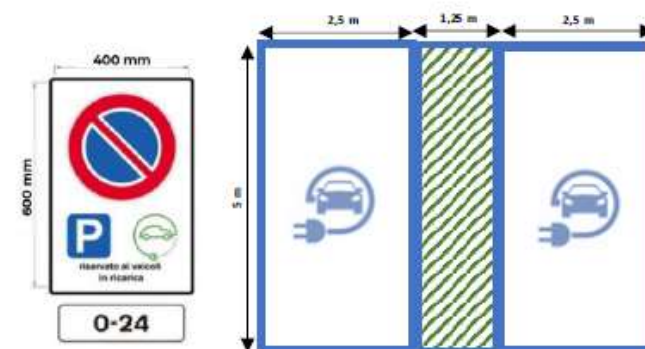


Mappa IdR

Sito	Tipo di IdR	Quantità
1. Via Giulio Verne, 154	ELC05 - 44 Kw	1
2. Via Giuseppe Clerici, 114	ELC05 - 44 Kw	1
3. Piazza Italia, 32	ELC05 - 44 Kw	1
4. Via Roma, 34	ELC05 - 44 Kw	1
5. Via Santa Antonio M. Zaccaria, 74	ELC05 - 44 Kw	1
6. Via San Giuseppe, 41	ELC05 - 44 Kw	1



Ortofoto di inquadramento



Soluzione indicativa di segnaletica verticale e orizzontale



Posizione indicativa degli stalli da occupare

Inizia oggi il tuo viaggio verso un futuro sostenibile.

