

**Grids Italia**  
**Area Regionale Emilia Romagna**

Pratica n°  
**3574 / 5703**

Disegnato

Controllato

Disegno n°  
**3574 / 5703 PART**

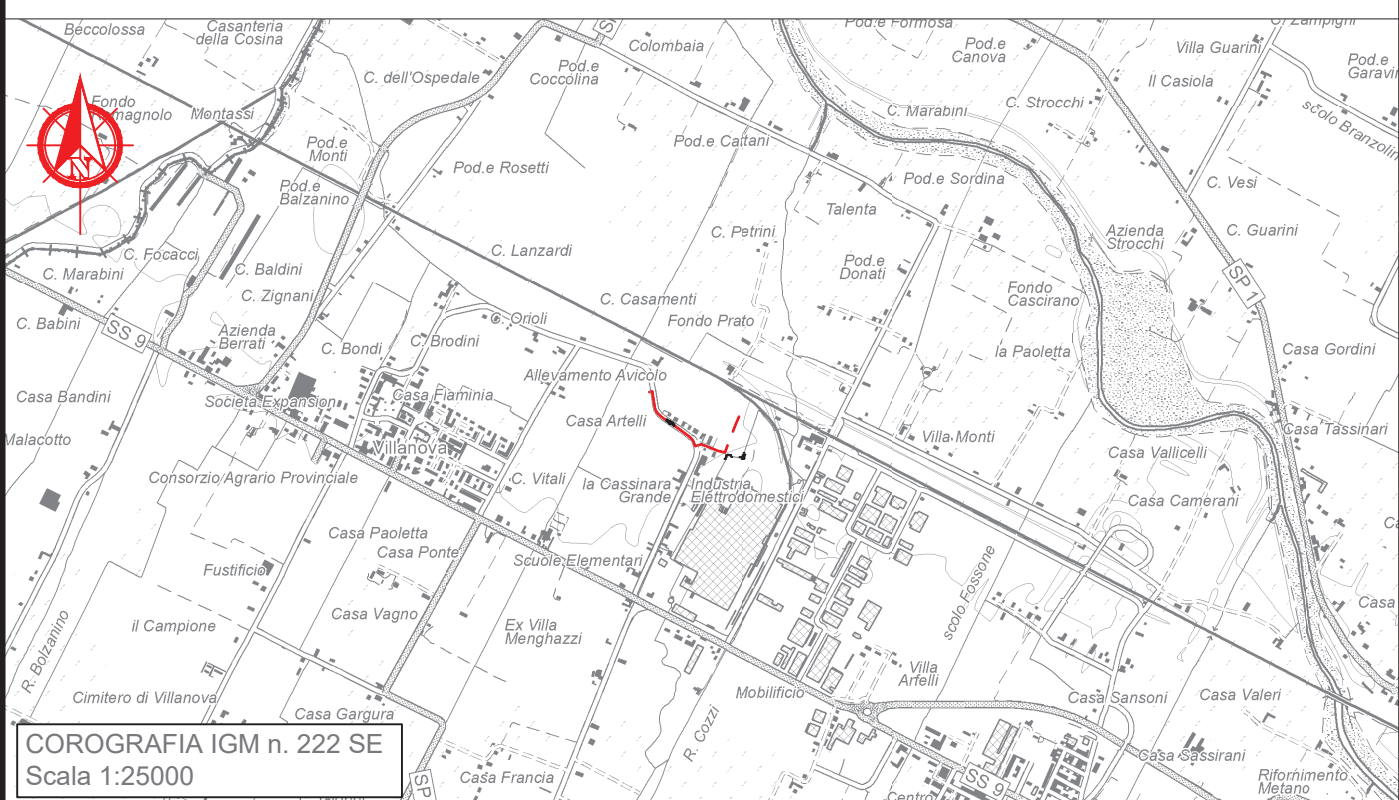
60475703

rev. **00**  
data **30/10/2024**

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE  
FOTOVOLTAICA CODICE DI RINTRACCIABILITÀ 375980190 UBICATO IN COMUNE DI FORLÌ (FC)

Realizzazione di nuova linea elettrica a 15 kV in cavo interrato denominata "F\_COZZI" da Cabina Primaria "FORLÌ OVEST" a Cabina Secondaria in progetto "COZZI FTV".  
Comune di Forlì (FC).

### PIANO PARTICELLARE



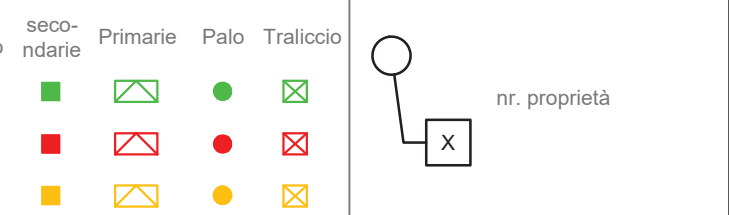
### LEGENDA

#### Linee

#### Cabine

#### Sostegni

	Aeree	Cavo aereo	Cavo interrato	a palo	seco-ndarie	Primarie	Palo	Traliccio
MT esistente	—	—	—	▲	■	□	●	▣
MT progetto	—	—	—	▲	■	□	●	▣
da demolire	—	—	—	▲	■	□	●	▣





**Grids Italia**  
**Area Regionale Emilia Romagna**

Disegno n°  
3574 / 5703 PART

Pagina / di

**3 / 3**

**ELENCO DELLE PROPRIETA' INTERRAMENTO E POTENZIAMENTO**

**ELENCO DITTE PROPRIETARIE SECONDO LE RISULTANZE REGISTRI CATASTALI**

N.	DITTA / PERSONA PROPRIETARIA		AREE INTERESSATE				NOTE	
	Cognome Nome/ Rag.sociale	DOMICILIO	Comune	Foglio	Mapp.	Ottenuta servitù bonaria		
		Indirizzo						
1			FORLI'	111	2049	SI		
2					2050	SI		
3					79	SI		
4			FORLI'	111	1867	NO		
5			FORLI'	111	1866	NO		
6					78	NO	RELITTO STRADALE VIA RIO COZZI	
7			CREVALCORE	98	1955	NO		

La fascia di asservimento su aree private, data dalle caratteristiche dell'impianto in progetto, è da considerarsi pari a m 2.00 per parte (4 m complessivi) dall'asse dell'elettrodotto. Tale fascia non sarà in alcun modo delimitata fisicamente.

Nella fascia asservita non potranno essere eseguite opere che ostacolino e/o diminuiscano il regolare esercizio in sicurezza dell'elettrodotto.