

Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra della potenza di 84 MWp connesso alla rete R.T.N.

Procedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi del combinato disposto dell'art. 27 bis del D.lgs 152/2006 e s.m.i. e D.M. 52/2015

TITOLO ELABORATO: TRACCIATO DI CONNESSIONE SU ORTOFOTO: ELETTRODOTTO LINEA MT AEREA - RICETTORI FASE DI CANTIERE

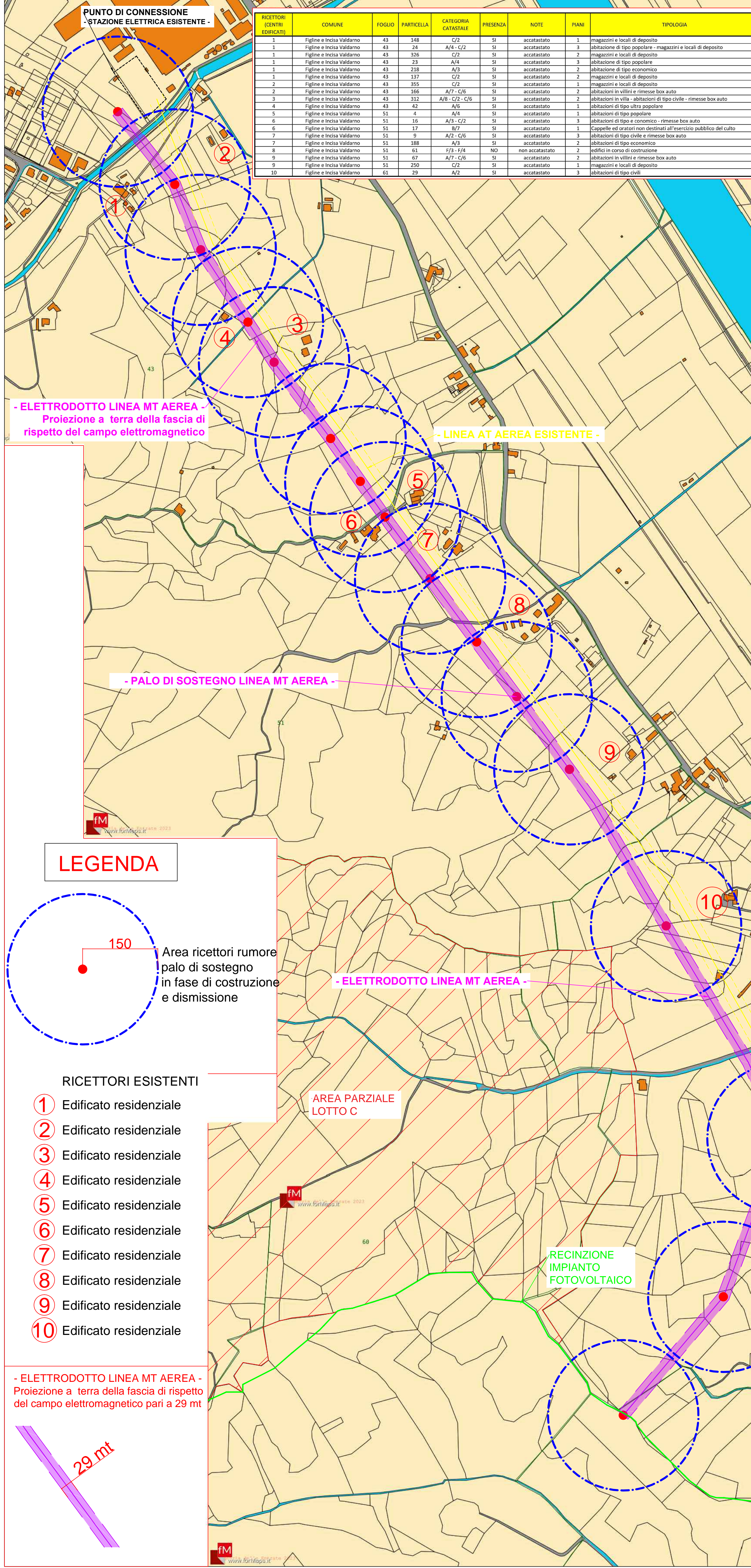
TAVOLA: T13 LAYOUT: iso A1 DENOMINAZIONE FILE: elettrodotto_FIV_A01.dwg SCALA: 1: 4.000

COMMITTENTE: **H2-Era Green Valley S.r.l.** New Energy for New Economy

| REV. | DATA | DESCRIZIONE | REDATTO | CONTROLLATO | APPROVATO |
|------|--------|----------------|---------|-------------|-----------|
| 01. | Nov/23 | INTEGRAZIONE | SF | HGV | HGV |
| 02. | Feb/24 | INTEGRAZIONE 2 | PF | HGV | HGV |
| 03. | | | | | |
| 04. | | | | | |

PROGETTISTA INCARICATO: ING. MAURIZIO MANENTI
 FIRMA del PROGETTISTA:
 H2-ERA GREEN VALLEY SRL
 C.F./PIVA 07002730484
 Il Legale Rappresentante

| RICETTORI (CENTRI EDIFICATI) | COMUNE | FOGLIO | PARTICELLA | CATEGORIA CATASTALE | PRESENZA | NOTE | PIANI | TIPOLOGIA |
|------------------------------|---------------------------|--------|------------|---------------------|----------|-----------------|-------|--|
| 1 | Figline e Incisa Valdarno | 43 | 148 | C/2 | SI | accatatasto | 1 | magazzini e locali di deposito |
| 1 | Figline e Incisa Valdarno | 43 | 24 | A/4 - C/2 | SI | accatatasto | 2 | abitazioni di tipo popolare - magazzini e locali di deposito |
| 1 | Figline e Incisa Valdarno | 43 | 326 | C/2 | SI | accatatasto | 2 | magazzini e locali di deposito |
| 1 | Figline e Incisa Valdarno | 43 | 23 | A/4 | SI | accatatasto | 3 | abitazione di tipo popolare |
| 1 | Figline e Incisa Valdarno | 43 | 218 | A/3 | SI | accatatasto | 2 | abitazione di tipo economico |
| 1 | Figline e Incisa Valdarno | 43 | 137 | C/2 | SI | accatatasto | 2 | magazzini e locali di deposito |
| 2 | Figline e Incisa Valdarno | 43 | 355 | C/2 | SI | accatatasto | 1 | magazzini e locali di deposito |
| 2 | Figline e Incisa Valdarno | 43 | 166 | A/7 - C/6 | SI | accatatasto | 2 | abitazioni in villini e rimesse box auto |
| 3 | Figline e Incisa Valdarno | 43 | 312 | A/8 - C/2 - C/6 | SI | accatatasto | 2 | abitazioni in villa - abitazioni di tipo civile - rimesse box auto |
| 4 | Figline e Incisa Valdarno | 43 | 42 | A/5 | SI | accatatasto | 1 | abitazioni di tipo ultra popolare |
| 5 | Figline e Incisa Valdarno | 51 | 4 | A/4 | SI | accatatasto | 1 | abitazioni di tipo popolare |
| 6 | Figline e Incisa Valdarno | 51 | 16 | A/2 - C/2 | SI | accatatasto | 3 | abitazioni di tipo e economico - rimesse box auto |
| 6 | Figline e Incisa Valdarno | 51 | 17 | B/7 | SI | accatatasto | 1 | Cappelle ed oratori non destinati all'esercizio pubblico del culto |
| 7 | Figline e Incisa Valdarno | 51 | 9 | A/2 - C/6 | SI | accatatasto | 3 | abitazioni di tipo civile e rimesse box auto |
| 7 | Figline e Incisa Valdarno | 51 | 188 | A/3 | SI | accatatasto | 2 | abitazioni di tipo economico |
| 8 | Figline e Incisa Valdarno | 51 | 61 | F/3 - F/A | NO | non accatatasto | 2 | edifici in corso di costruzione |
| 9 | Figline e Incisa Valdarno | 51 | 67 | A/7 - C/6 | SI | accatatasto | 2 | abitazioni in villini e rimesse box auto |
| 9 | Figline e Incisa Valdarno | 51 | 250 | C/2 | SI | accatatasto | 1 | magazzini e locali di deposito |
| 10 | Figline e Incisa Valdarno | 61 | 29 | A/2 | SI | accatatasto | 3 | abitazioni di tipo civili |



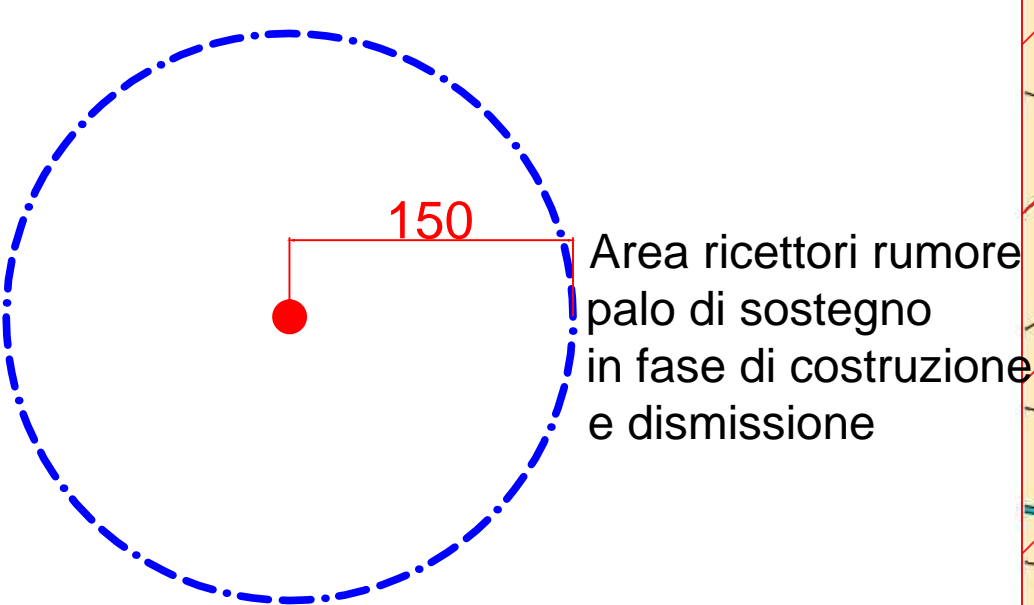
- ELETTRODOTTO LINEA MT AEREA -
 Proiezione a terra della fascia di rispetto del campo elettromagnetico

- LINEA AT AEREA ESISTENTE -

- PALO DI SOSTEGNO LINEA MT AEREA -

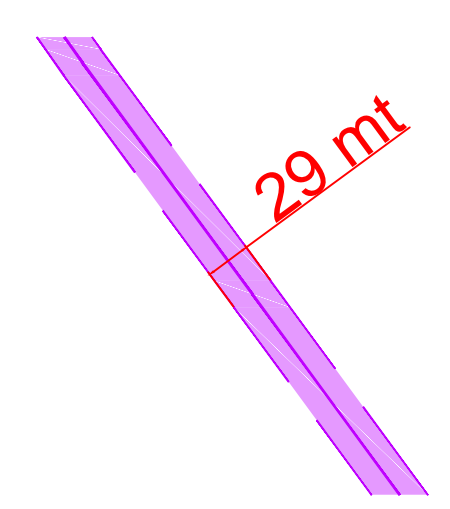
- ELETTRODOTTO LINEA MT AEREA -

LEGENDA



- RICETTORI ESISTENTI
- ① Edificato residenziale
 - ② Edificato residenziale
 - ③ Edificato residenziale
 - ④ Edificato residenziale
 - ⑤ Edificato residenziale
 - ⑥ Edificato residenziale
 - ⑦ Edificato residenziale
 - ⑧ Edificato residenziale
 - ⑨ Edificato residenziale
 - ⑩ Edificato residenziale

- ELETTRODOTTO LINEA MT AEREA -
 Proiezione a terra della fascia di rispetto del campo elettromagnetico pari a 29 mt



RECINZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO

AREA PARZIALE LOTTO C