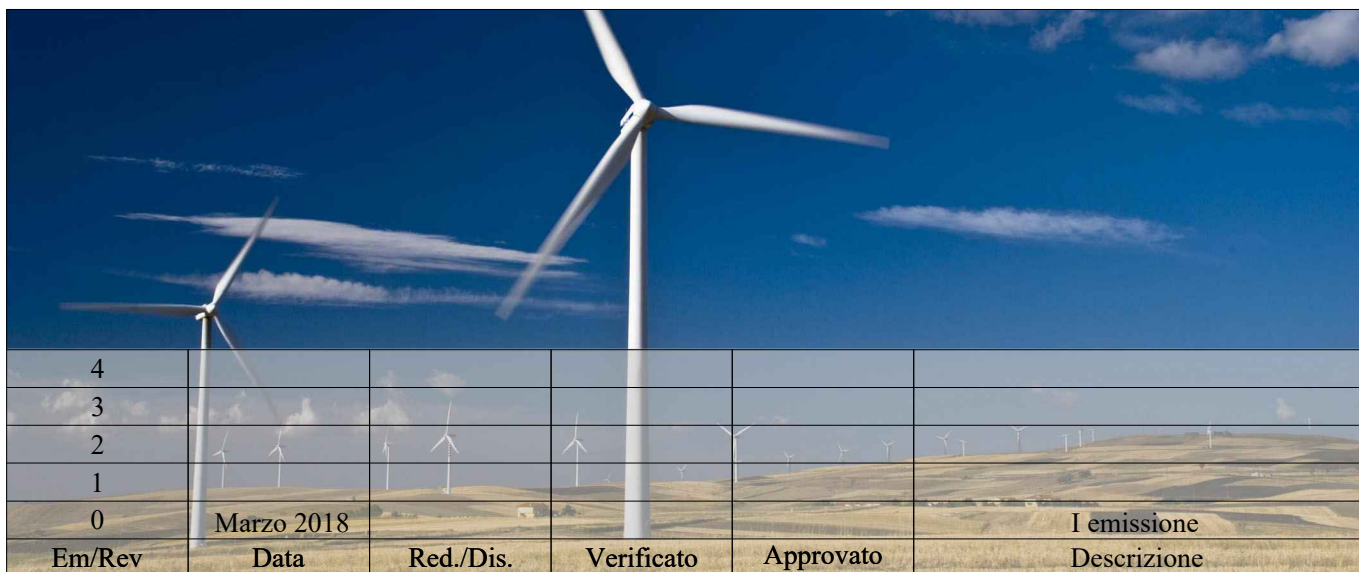


COMUNE DI CERIGNOLA
PROVINCIA DI FOGGIA

PROGETTO DEFINITIVO
DI UN PARCO EOLICO
"CERIGNOLA VENETA NORD"





| Em/Rev | Data | Red./Dis. | Verificato | Approvato | I emissione Descrizione |
|--------|------------|-----------|------------|-----------|----------------------------|
| 4 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| 1 | | | | | |
| 0 | Marzo 2018 | | | | |



Redazione: SIT&A srl - Studio di Ingegneria Territorio e Ambiente
Sede legale: via C. Battisti n. 58 - 73100 LECCE - sito web: www.sitea.info e-mail: info@sitea.info

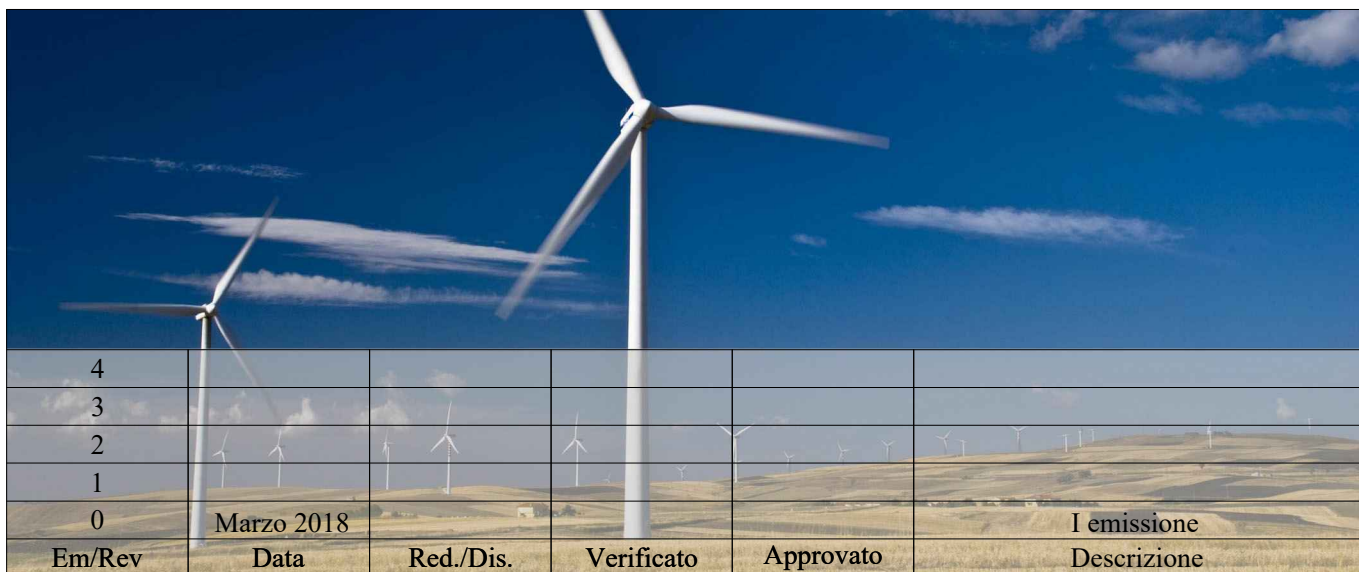
Sede operativa: O. Mazzitelli n. 264 - 70124 BARI Tel./Fax 080/9909280 e-mail: sedebari@sitea.info

| | | | |
|--------------|--|-----------------|---------------|
| Titolo: | ELABORATI CARTOGRAFICI | All: | 02D |
| | | Identificatore: | RPALL02D |
| Committente: | VENETA ENERGIA S.r.l. con sede in Via I. Maggio n. 4 I - 31024 Ormelle (TV) P.I. 03954830281 | Cod.: | F24-17 |

| | | |
|------------------------------|--|---|
| Progettazione: |   | SIT&A srl Studio di Ingegneria Territorio e Ambiente dott. ing. Tommaso FARENGA |
| Consulenze e collaborazioni: | geom. L. Caputo - geom. D. Ruggiero - ing. R. Iaccarino - ing. M. Marrazzo - arch. M.E. Di Giorgio - M. Daurù | |

COMUNE DI CERIGNOLA
PROVINCIA DI FOGGIA

PROGETTO DEFINITIVO
DI UN PARCO EOLICO
"CERIGNOLA VENETA NORD"



Redazione: SIT&A srl - Studio di Ingegneria Territorio e Ambiente
Sede legale: via C. Battisti n. 58 - 73100 LECCE - sito web: www.sitea.info e-mail: info@sitea.info

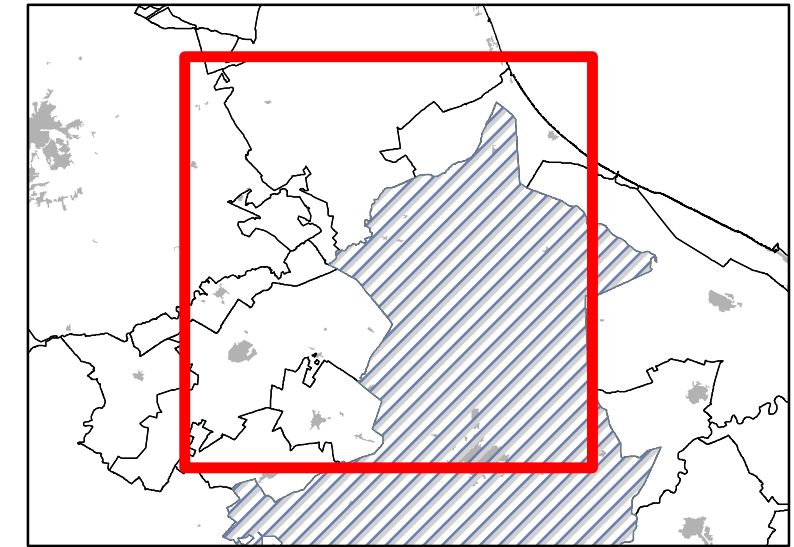
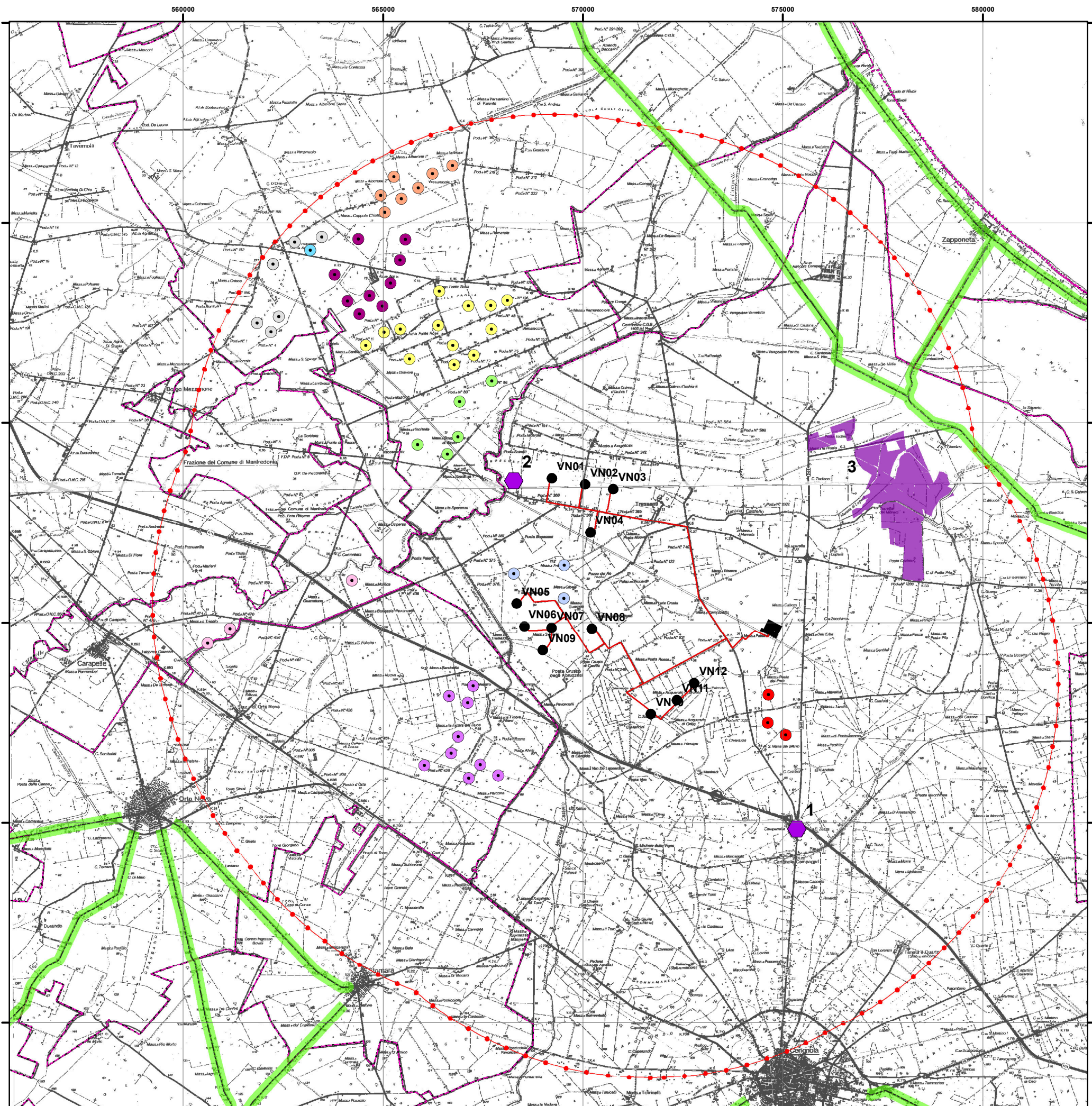
Sede operativa: O. Mazzitelli n. 264 - 70124 BARI Tel./Fax 080/9909280 e-mail: sedebari@sitea.info

| | | | |
|--------------|--|-----------------|---------------|
| Titolo: | ELABORATI CARTOGRAFICI | All: | 02D |
| Committente: | VENETA ENERGIA S.r.l. con sede in Via I. Maggio n. 4 I - 31024 Ormelle (TV) P.I. 03954830281 | Identificatore: | RPALL02D |
| | | Cod.: | F24-17 |

| | |
|------------------------------|---|
| Progettazione: | SIT&A srl Studio di Ingegneria Territorio e Ambiente dott. ing. Tommaso FARENGA |
| Consulenze e collaborazioni: | geom. L. Caputo - geom. D. Ruggiero - ing. R. Iaccarino - ing. M. Marrazzo - arch. M.E. Di Giorgio - M. Daurù |

TAV. 14 - Analisi paesaggistica relativa all'impatto cumulativo

1:100 000



Legenda

- Aerogeneratori
- Cavidotto
- Sottostazione di trasformazione
- ⋯ Area di indagine: buffer minimo di 9,1 Km da WTG Veneta Nord

Altri parchi eolici*

- Carapelle ID_AUT: E/76/08
- Cerignola ID_AUT: 7QCFOU1
- Cerignola ID_AUT: HCW0592
- Manfredonia ID_AUT: 9773S09
- Manfredonia ID_AUT: E/208/07
- Manfredonia ID_AUT: E/236quater/07
- Manfredonia ID_AUT: FJR6P82
- Manfredonia ID_AUT: R66M4W9
- Manfredonia ID_AUT: W2IH6Y1
- Orta Nova ID_AUT: NAXUTE1

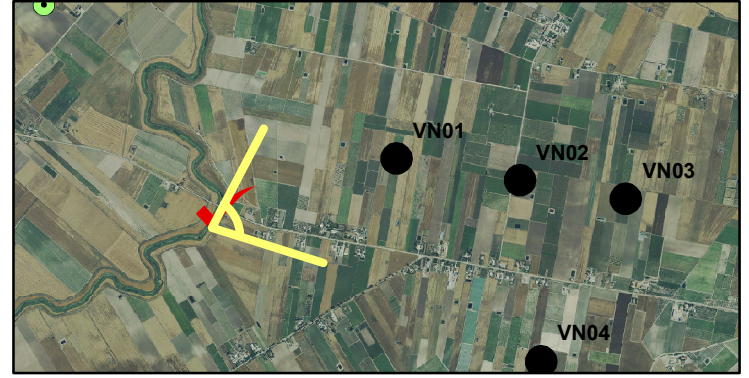
Strade valenza paesaggistica

- 1 - Chiesa Maria SS Annunziata
- 2 - Barvagnone - Tressanti
- 3 - Vincolo Archeologico "Salapia" - "Cerina"
- Confini Comunali

* Informazioni desunte dal portale SIT Puglia sezione Impianti FER DGR 2122 (agg. Febbraio 2018)

TAV. 15a Visuali ante operam e ricostruzioni post operam

Punto di ripresa: Barvagnone-Tressanti



VISUALE ANTE OPERAM

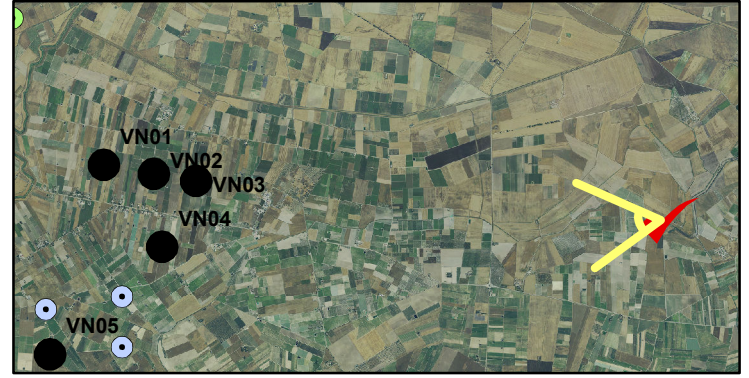


Punto di ripresa 9 | 41.39822- 15.81444

VISUALE POST OPERAM

TAV. 15b Visuali ante operam e ricostruzioni post operam

Punto di ripresa: Salapia



VISUALE ANTE OPERAM

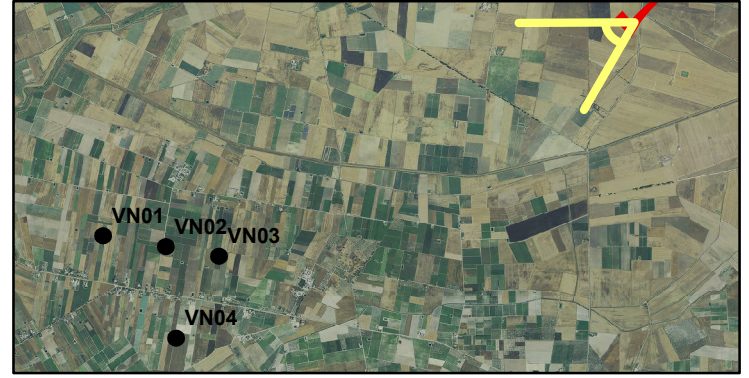


Punto di ripresa 7 | 41.39192 - 15.93973

VISUALE POST OPERAM

TAV. 15c Visuali ante operam e ricostruzioni post operam

Punto di ripresa: strada paesaggistica subcostiera Saline

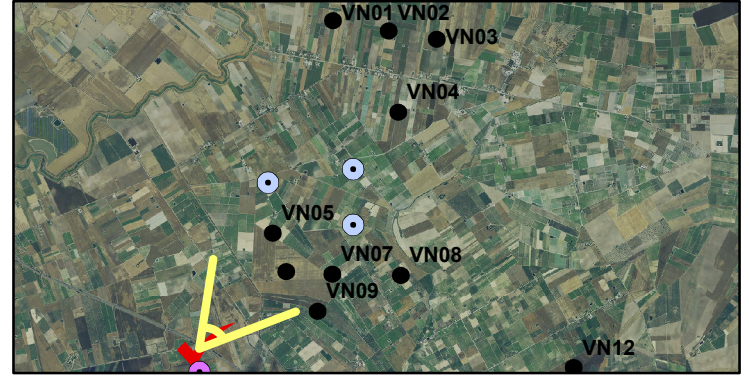


VISUALE ANTE OPERAM



TAV. 15d1 Visuali ante operam e ricostruzioni post operam

Punto di ripresa: autostrada A14



VISUALE ANTE OPERAM

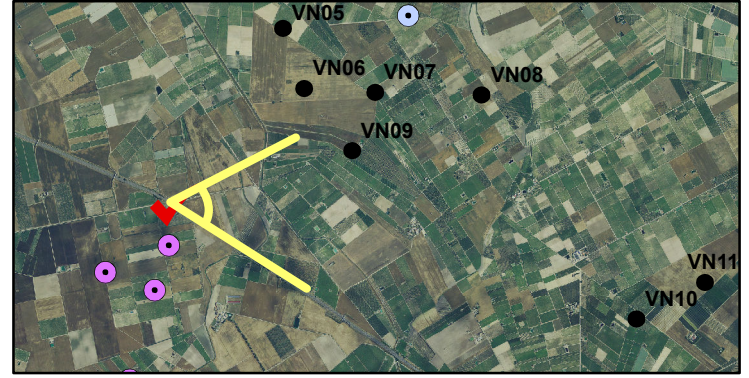


Punto di ripresa 11.1 | 41.35808 - 15.80527

VISUALE POST OPERAM

TAV. 15d2 Visuali ante operam e ricostruzioni post operam

Punto di ripresa: autostrada A14



VISUALE ANTE OPERAM



Punto di ripresa 11.2 | 41.35808 - 15.80527

VISUALE POST OPERAM