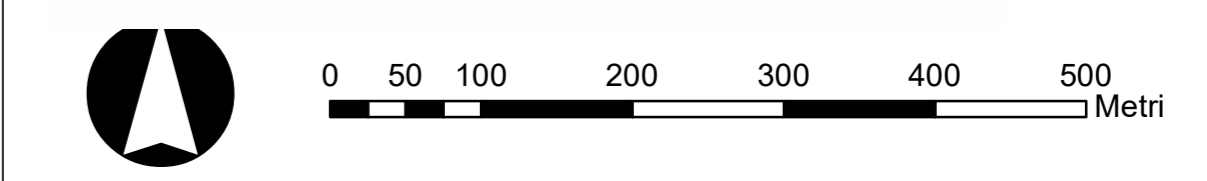


INTERVENTI IN PROGETTO

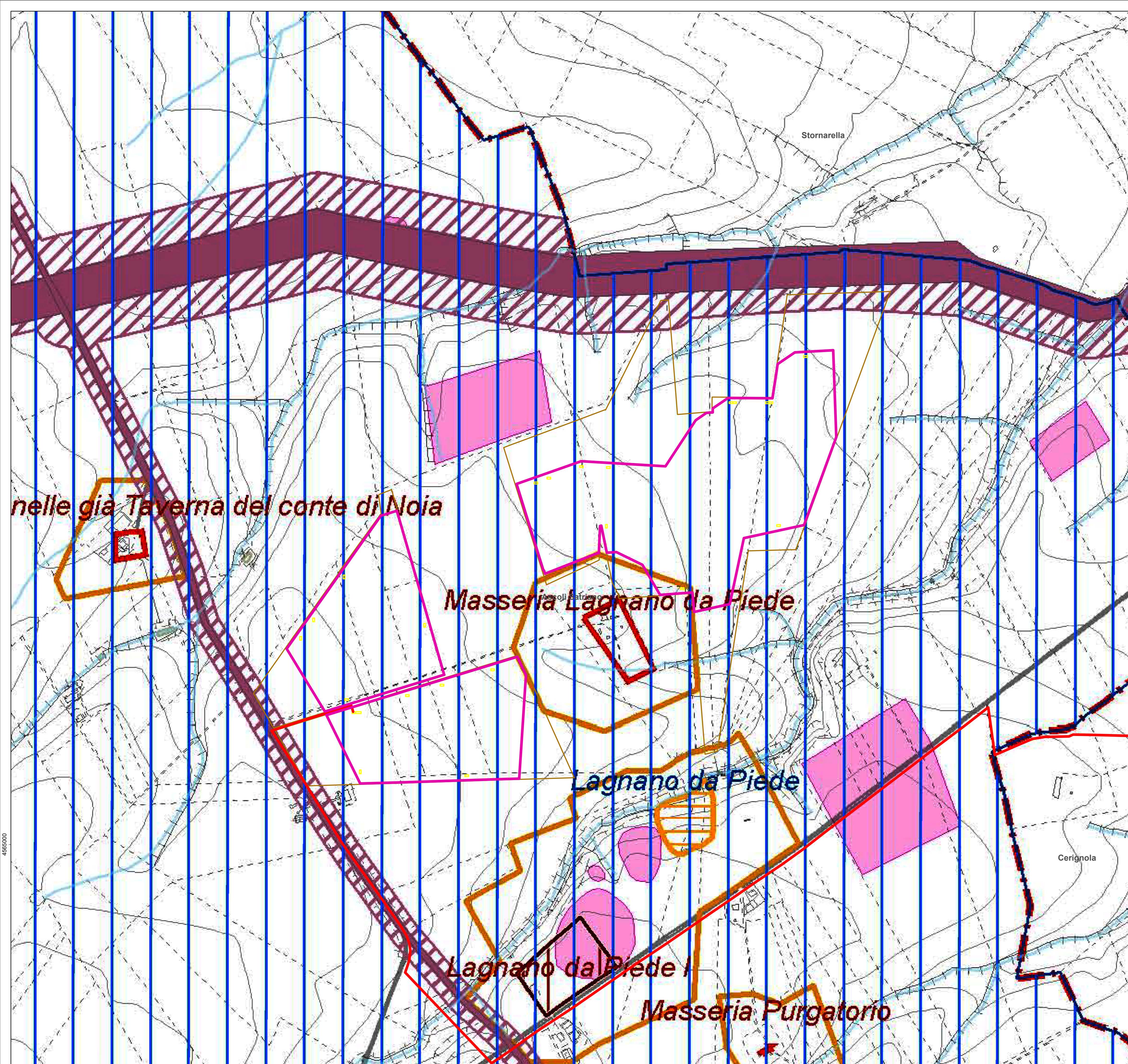
- Area impianto agrivoltaico in progetto
- - - Cavidotto MT di progetto
- Cabine elettriche di progetto
- ▨ Area SSE
- Confine catastale

LEGENDA (P.U.G. Asoli Satriano (FG))

- Componenti botanico vegetazionali**
- Beni Paesaggistici**
 - boschi
 - - - boschi percorsi da incendi
 - Ulteriori Contesti Paesaggistici**
 - prati e pascoli naturali
 - formazioni arbustive in evoluzione naturale
 - ▨ area di rispetto dei boschi
- Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici**
- Beni Paesaggistici**
 - Parco Regionale dell'Ofanto
 - ▨ 1 (zona centrale)
 - ▨ 2 (fascia di protezione)
 - Ulteriori Contesti Paesaggistici**
 - ▨ aree SIC - Natura 2000
 - ▨ area di rispetto del Parco Regionale dell'Ofanto



	REGIONE PUGLIA COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)				
IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "LAGNANO" CON POTENZA PARI A 41,28 MWp NEL COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)					
SOVRAPPOSIZIONE SU STRUMENTO URBANISTICO Struttura ecosistemico ambientale (TAV. B-2 a)					
PROGETTISTA PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Neri n.50 74121 - Taranto Tel: 099 7722302 Fax: 099 9870285 PEC: info@pec.pheedra.it e-mail: info@pheedra.it web: www.pheedra.it Comessa 21_25_PV_LGN Direttore Tecnico: Dott. Ing. Angelo Micolucci	PROPONENTE INERGIA SOLARE S.r.l. Sede legale e Amministrativa: Piazza Manfrotta n.1 30058 Roseto (TV) Tel: 0464820010 Fax: 0464820011 PEC: direzione.inergiasolare@legaim.it	VISTI 			
ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO Sez. A Dott. Ing. MICOLUCCI Angelo n° 1853		Settore Civile Ambientale Industriale Informazione			
PROGETTAZIONE 					
Scala 1:5.000	Formato Stampa A1	Cod. Elaborato FV-LAG-CIV-TAV-16-a	Rev. a	Nome File FV-LAG-CIV-TAV-16-a - Sovrapposizione su strumento urbanistico.pdf	Foglio 2 di 5
Rev. a	Data Gennaio 2023	Descrizione Prima Emissione	Elaborato A. Micolucci	Controllato A. Conradetti	Approvato R. Carroli

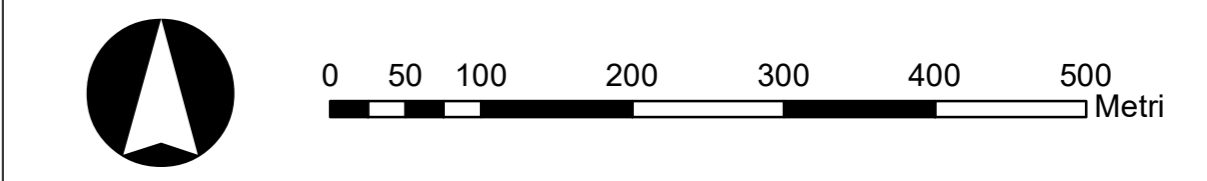


INTERVENTI IN PROGETTO

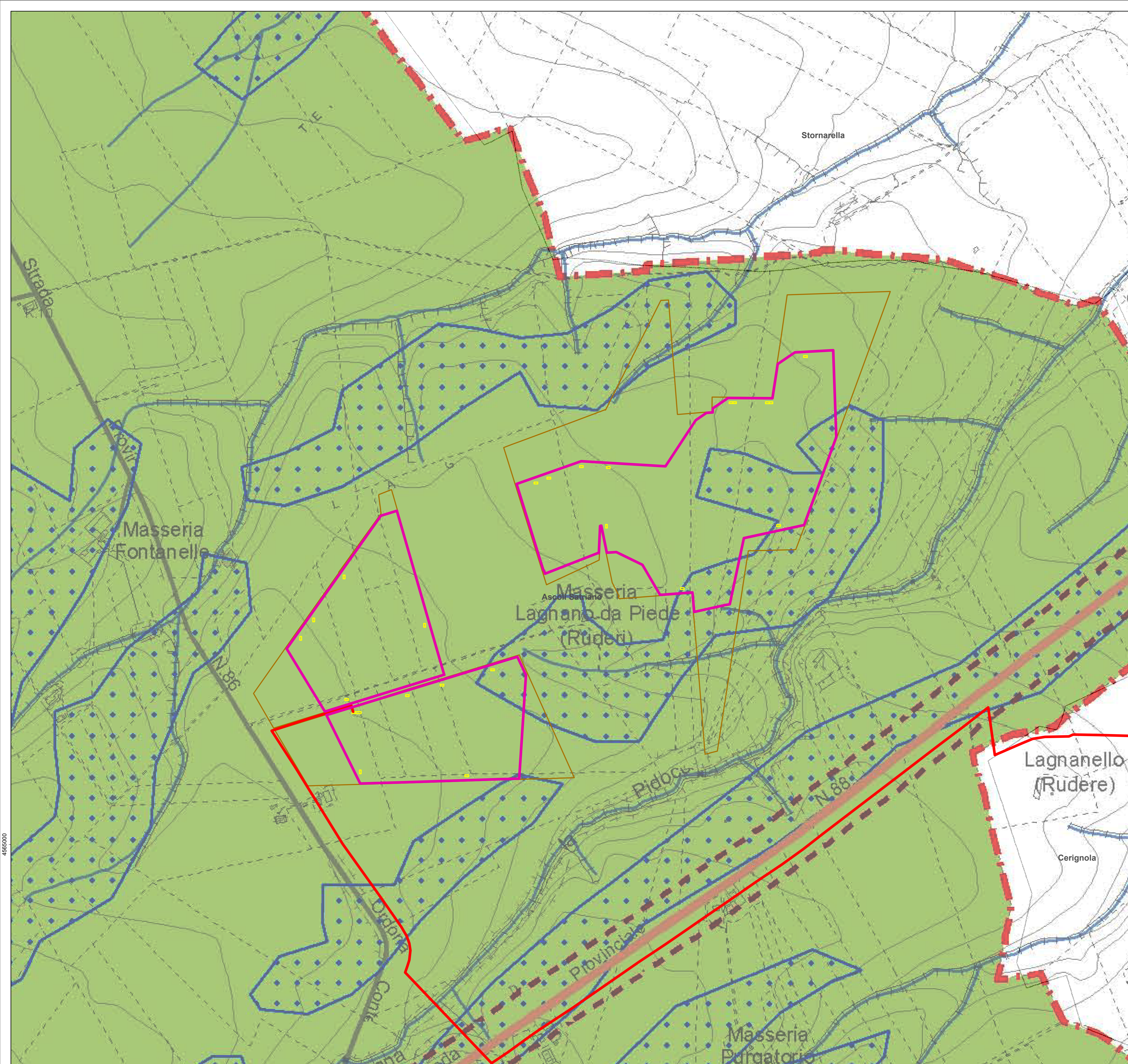
- Area impianto agrivoltaico in progetto
- Cavidotto MT di progetto
- Cabine elettriche di progetto
- Area SSE
- Confine catastale

LEGENDA (P.U.G. Asoli Satriano (FG))

- Componenti culturali e insediative**
- Beni Paesaggistici**
- zone di interesse archeologico
 - zone gravate da usi civici (vedere tav. B.3.2)
- Ulteriori Contesti Paesaggistici**
- città consolidata
- Testimonianze della stratificazione insediativa:
- vincoli architettonici
 - segnalazioni storico-architettoniche
 - segnalazioni archeologiche
 - tratturi e area di rispetto
 - aree a rischio archeologico
 - vincoli archeologici e architettonici, segnalazioni archeologiche e architettoniche (area di rispetto)
- Paesaggi rurali**
- Paesaggio rurale delle marane d'Ascoli Satriano



	REGIONE PUGLIA COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)													
IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "LAGNANO" CON POTENZA PARI A 41,28 MWp NEL COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)														
SOVRAPPOSIZIONE SU STRUMENTO URBANISTICO Componenti culturali ed insediative (TAV. B-3-1 a)														
PROGETTISTA PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Neri n.50 74121 - Taranto Tel: 099 7722302 Fax: 099 9870285 PEC: info@pec.pheedra.it e-mail: info@pheedra.it web: www.pheedra.it Comessa 21_28_PV_LGN Direttore Tecnico: Dott. Ing. Angelo Micolucci	PROPONENTE INERGIA SOLARE S.r.l. Sede legale e Amministrativa: Piazza Manfrotta n.1 38058 Rovereto (TN) Tel: 0464820010 Fax: 0464820011 PEC: direzione.inergiasolare@legalmat.it	VISTI 												
ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO Sezione A Dist. Ing. MICOLUCCI Angelo n° 1853														
PROGETTAZIONE 														
Scala: 1:5.000 Formato Stampa: A1 Cod. Elaborato: FV-LAG-CIV-TAV-16-a Rev. a Nome File: FV-LAG-CIV-TAV-16-a - Sovrapposizione su strumento urbanistico.pdf Foglio: 3 di 5														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Elaborato</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>a</td> <td>Gennaio 2023</td> <td>Prima Emissione</td> <td>A. Micolucci</td> <td>A. Conradetti</td> <td>R. Carroli</td> </tr> </tbody> </table>	Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato	a	Gennaio 2023	Prima Emissione	A. Micolucci	A. Conradetti	R. Carroli		
Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato									
a	Gennaio 2023	Prima Emissione	A. Micolucci	A. Conradetti	R. Carroli									

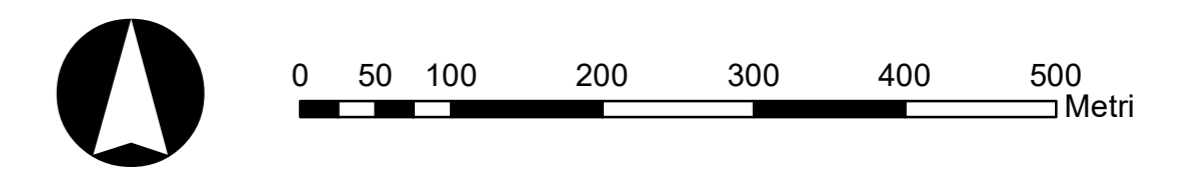


INTERVENTI IN PROGETTO

- Area impianto agrivoltaico in progetto
- Cavidotto MT di progetto
- Cabine elettriche di progetto
- Area SSE

LEGENDA (P.U.G. Asoli Satriano (FG))

- Ulteriori contesti paesaggistici**
- strade panoramiche
 - strade a valenza paesaggistica
 - ferrovia a valenza paesaggistica
 - luoghi panoramici
 - cono visuale del fulcro visivo - Castello
 - - - fascia di tutela di ml 70 dalle strade - ferrovie paesaggistiche, strade panoramiche e luoghi panoramici
 - fulcro visivo - Castello
- Esposizione visuale**
- media visibilità
 - alta visibilità
- Zone agricole**
- Zone per attività agricole - Art. 4.02/adeg.
 - Zone agricole sottoposte a tutela - Art. 4.06/adeg.



	REGIONE PUGLIA COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)																
IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "LAGNANO" CON POTENZA PARI A 41,28 MWp NEL COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)																	
SOVRAPPOSIZIONE SU STRUMENTO URBANISTICO Componenti dei valori percettivi (TAV. B-3-3 a)																	
<p>PROGETTISTA</p> <p> PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi n.50 74121 - Taranto Tel: 099 7722302 Fax: 099 9870285 PEC: info@pec.pheedra.it e-mail: info@pheedra.it web: www.pheedra.it</p> <p>Commissa 21_25_PV_LGN Direttore Tecnico: Dott. Ing. Angelo Micolucci</p> <p>ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO Sezione A Dott. Ing. MICOLUCCI Angelo n° 1857</p>	<p>PROPRONENTE</p> <p>INERGIA SOLARE S.r.l. Sede legale e Amministrativa: Piazza Manifattura n.1 30058 Roseto (TV) Tel: 0464820010 Fax: 0464820011 PEC: direzione.inergiasolare@legalmat.it</p>	<p>VISTI</p>															
<p>PROGETTAZIONE</p> <table border="1" style="width: 100%; height: 40px;"> <tr> <td style="width: 30%;"></td> <td style="width: 30%;"></td> <td style="width: 40%;"></td> </tr> </table>																	
<p>Scala: 1:5.000 Formato Stampa: A1 Cod. Elaborato: FV-LAG-CIV-TAV-16-a Rev: a Nome File: FV-LAG-CIV-TAV-16-a - Sovrapposizione su strumento urbanistico.pdf Foglio: 4 di 5</p>																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Elaborato</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>a</td> <td>Gennaio 2023</td> <td>Prima Emissione</td> <td>A. Micolucci</td> <td>A. Conradetti</td> <td>R. Carroli</td> </tr> </tbody> </table>	Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato	a	Gennaio 2023	Prima Emissione	A. Micolucci	A. Conradetti	R. Carroli					
Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato												
a	Gennaio 2023	Prima Emissione	A. Micolucci	A. Conradetti	R. Carroli												

