



**LEGENDA**

- Perimetro area impianto fotovoltaico
- Tracciato cavidotto

**Ricettori**

- Residenziali ad 1 piano
- Residenziali a 2 piani
- Ruderi/Edifici ausiliari (rimesse agricole, garage, capannoni, etc.)

**Legenda punti di monitoraggio**

- ARIA POLVERI- ATM\_XX
- RUMORE - RUM\_XX

**Legenda fasi di monitoraggio**

- ANTE-OPERAM
- CORSO-D'OPERA
- POST-OPERAM



**PROGETTAZIONE DEFINITIVA DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA DI CIRCA 65,7 MWp DENOMINATO "CSPV FOGGIA" SITO IN AGRO DI LUCERA (FG) E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE UBICATE ANCHE IN AGRO DI FOGGIA**

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**

**Progettazione impianto:**



**Studio di Impatto Ambientale, Geologia, Paesaggio e Archeologia:**

- Il Responsabile del Gruppo di Progettazione Ambientale**  
Dott. Geol. Andrea RONDINARA
- Il Geologo**  
Dott. Geol. Andrea RONDINARA
- Paesaggio**  
Dott. Arch. Vincenzo BONASORTA
- Archeologia**  
Dott. Massimo LAURIA  
Dott.ssa Rita TRINCUCCI

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
<b>03.10</b>	<b>03 - ANALISI PROGETTUALE</b>	<b>AM033</b>	<b>D</b>
REVISIONE	<b>Piano di Monitoraggio Ambientale</b>	CODICE ELABORATO	
<b>00</b>	<b>Planimetria dei punti di indagine e campionamento</b>	<b>03.10_F00_IA20_AMB_PL01</b>	<b>SOSTITUITO DA</b>
		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO
		NOME FILE	SCALA
			<b>1:5000</b>
REV	DATA	MODIFICA	REDDATTO
00	28/08/2020	Emissione	Bonasorta
01			Rondinara
02			Rondinara
03			
04			
05			