

**IMPIANTO AGROVOLTAICO DI POTENZA DI PICCO  
PARI A 21,08 Mwp DENOMINATO LIMESS\_21 NEL COMUNE DI MONREALE (PA)  
LOCALITA' "C.DA BORGO SCHIRO' - PIETRALUNGA"**

**ELENCO ELABORATI GRAFICI - IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO**

	<b>N° Rel</b>	<b>Descrizione elaborato</b>
LIME_MRL_PD_	Rel.01	Relazione descrittiva generale
LIME_MRL_PD_	Rel.02	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi
LIME_MRL_PD_	Rel.03	Cronoprogramma
LIME_MRL_PD_	Rel.04	Progetto di Dismissione Impianto
LIME_MRL_PD_	Rel.05	Rapporto di producibilità
LIME_MRL_PD_	Rel.06	Relazione Preliminare sulle Strutture
LIME_MRL_PD_	Rel.07	Relazione di calcolo dimensionamento cavi 36 kv
LIME_MRL_PD_	Rel.08	Relazione sull'impatto elettromagnetico
LIME_MRL_PD_	Rel.09	Piano Particellare di esproprio
LIME_MRL_PD_	Rel.10	Computo metrico estimativo
LIME_MRL_PD_	Rel.11	Quadro economico
LIME_MRL_PD_	Rel.12	Indicazioni e Disposizioni per Piano di Sicurezza
LIME_MRL_PD_	Rel.13	Relazione Opere Connessione
LIME_MRL_PD_	Rel.14	Relazione Esposizione lavoratori ai CEM
LIME_MRL_PD_	Rel.15	Relazione Geologica - Geomorfologica
LIME_MRL_PD_	Rel.16	Relazione Idraulica - Idrogeologica
LIME_MRL_PD_	Rel.17	Relazione Tecnica Agronomica - Agrivoltaica
LIME_MRL_PD_	Rel.18	Relazione Archeologica ed Elaborati Grafici
LIME_MRL_PD_	Rel.19	Piano di Monitoraggio Ambientale
LIME_MRL_PD_	Rel.20	Relazione sul Piano di utilizzo delle Terre e rocce da scavo
LIME_MRL_PD_	Rel.21	Relazione Previsionale dell'Impatto Acustico
LIME_MRL_PD_	Rel.22	Agrivoltaico Multi-uso e aspetti di mitigazione
	<b>N° Tavola</b>	<b>Descrizione elaborato</b>
LIME_MRL_PD_	Tav.01	Inquadramento generale su carta IGM
LIME_MRL_PD_	Tav.02	Inquadramento generale su CTR
LIME_MRL_PD_	Tav.03	Inquadramento generale su ortofoto
LIME_MRL_PD_	Tav.04a	Inquadramento generale su catastale
LIME_MRL_PD_	Tav.04b	Inquadramento generale su catastale
LIME_MRL_PD_	Tav.05a	Piano particellare di esproprio grafico
LIME_MRL_PD_	Tav.05b	Piano particellare di esproprio grafico
LIME_MRL_PD_	Tav.05c	Piano particellare di esproprio grafico
LIME_MRL_PD_	Tav.05d	Piano particellare di esproprio grafico
LIME_MRL_PD_	Tav.05e	Piano particellare di esproprio grafico
LIME_MRL_PD_	Tav.06	Identificazione su CTR della viabilità esistente
LIME_MRL_PD_	Tav.07	Planimetria impianto agro-fotovoltaico
LIME_MRL_PD_	Tav.08	Layout impianto agrivoltaico con identificazione sottocampi ed opere elettriche
LIME_MRL_PD_	Tav.08a	Layout impianto agrivoltaico con identificazione sottocampi ed opere elettriche
LIME_MRL_PD_	Tav.08b	Layout impianto agrivoltaico con identificazione sottocampi ed opere elettriche
LIME_MRL_PD_	Tav.08c	Layout impianto agrivoltaico con identificazione sottocampi ed opere elettriche
LIME_MRL_PD_	Tav.08d	Layout impianto agrivoltaico con identificazione sottocampi ed opere elettriche
LIME_MRL_PD_	Tav.08e	Layout impianto agrivoltaico con identificazione sottocampi ed opere elettriche

LIME_MRL_PD_	Tav.09	Layout impianto agro-fotovoltaico con identificazione tracciato cavi e tipico posa cavi DC
LIME_MRL_PD_	Tav.10a	Layout impianto agrivoltaico con identificazione tracciato cavi e tipico posa cavi 36kV interni all'impianto
LIME_MRL_PD_	Tav.10b	Layout impianto agrivoltaico con identificazione tracciato cavi e tipico posa cavi 36kV esterni all'impianto
LIME_MRL_PD_	Tav.11a	Tipico moduli e strutture di sostegno (26x2) - Soluzione 1
LIME_MRL_PD_	Tav.11b	Tipico moduli e strutture di sostegno (13x2) - Soluzione 1
LIME_MRL_PD_	Tav.11c	Tipico moduli e strutture di sostegno (26x2) - Soluzione 2
LIME_MRL_PD_	Tav.11d	Tipico moduli e strutture di sostegno (13x2) - Soluzione 2
LIME_MRL_PD_	Tav.12	Tipico power station
LIME_MRL_PD_	Tav.13	Tipico cabina servizi ausiliari
LIME_MRL_PD_	Tav.14	Tipico cabina di raccolta a 36 kV-Cabina raccolta MT
LIME_MRL_PD_	Tav.15	Tipico strade interne e tipico sistema drenaggio
LIME_MRL_PD_	Tav.16	Tipico cancello di accesso
LIME_MRL_PD_	Tav.17	Tipico recinzione, sistema TVCC e fascia arborea perimetrale
LIME_MRL_PD_	Tav.18	Planimetria Cabina Utente, dorsale 36 kV di collegamento tra Cabina Utente e Stazione RTN e area di cantiere
LIME_MRL_PD_	Tav.19	Planimetria, viste e sezioni Edificio Utente
LIME_MRL_PD_	Tav.20	Identificazione su CTR delle interferenze delle dorsali di collegamento 36 kV
LIME_MRL_PD_	Tav.21	Modalità proposta per la risoluzione delle interferenze delle dorsali di collegamento 36kV
LIME_MRL_PD_	Tav.22	Schema elettrico unifilare
LIME_MRL_PD_	Tav.23a	Identificazione su catastale fasce di rispetto (dorsali di collegamento 36kV)
LIME_MRL_PD_	Tav.23b	Identificazione su catastale fasce di rispetto (dorsali di collegamento 36kV)
LIME_MRL_PD_	Tav.24a	Planimetria aree a verde - Area NORD
LIME_MRL_PD_	Tav.24b	Planimetria aree a verde - Area CENTRO
LIME_MRL_PD_	Tav.24c	Planimetria aree a verde - Area SUD
LIME_MRL_PD_	Tav.25	Invarianza idraulica
		<b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b>
LIME_MRL_PD_	SNT	Sintesi non Tecnica
LIME_MRL_PD_	SIA00	Studio di Impatto Ambientale Part1/2 - Part2/2
LIME_MRL_PD_	SIA01	Relazione Effetto Cumulo
LIME_MRL_PD_	SIA01.1	Effetto Cumulo Visuale e Paesaggistico Stato Attuale e Futuro
LIME_MRL_PD_	SIA02	Analisi componente Atmosfera
LIME_MRL_PD_	SIA03	Analisi componente acqua
LIME_MRL_PD_	SIA04.1	Analisi componente Suolo PAI
LIME_MRL_PD_	SIA04.2	Analisi della componente Suolo PAI - Pericolosità e Rischio Geomorfologico
LIME_MRL_PD_	SIA04.3	Analisi della componente Suolo PAI - Pericolosità e Rischio Idraulico
LIME_MRL_PD_	SIA04.4	Analisi componente Suolo Cave Miniere
LIME_MRL_PD_	SIA04.5	Analisi Componente Suolo - Uso del Suolo
LIME_MRL_PD_	SIA05	Analisi componente Rifiuti
LIME_MRL_PD_	SIA06.1	Analisi Biodiversità
LIME_MRL_PD_	SIA06.2	Analisi dello Stato Ambientale - Paesaggio Agrario e Carta della Natura
LIME_MRL_PD_	SIA06.3	Analisi della Qualità Ambientale - Sensibilità Ambientale
LIME_MRL_PD_	SIA06.4	Analisi singolarità Paesaggio Agrario-Identitario e interferenze natura
LIME_MRL_PD_	SIA07.1	Vincoli P.T.P.R. Sicilia
LIME_MRL_PD_	SIA07.2	Sistema delle tutele - Vincoli Paesaggistici Istituiti
LIME_MRL_PD_	SIA07.3.1	Sistema delle tutele - Vincoli Paesaggistici Istituiti su ortofotocarta (area Impianto)
LIME_MRL_PD_	SIA07.3.2	Sistema delle tutele - Vincoli Paesaggistici Istituiti su ortofotocarta (area SE)
LIME_MRL_PD_	SIA07.3.3	Sistema delle tutele - Vincoli Paesaggistici Istituiti su ortofotocarta (cavidotti)
LIME_MRL_PD_	SIA07.4	Analisi delle Componenti del Paesaggio Antropico e Naturale

LIME_MRL_PD_	SIA07.5	Sistema delle tutele - Piano Regolatore Generale
LIME_MRL_PD_	SIA07.6	Sistema delle tutele - Aree Percorse dal Fuoco
LIME_MRL_PD_	SIA08	Analisi di intervisibilità territoriale - valutazione opere di mitigazione visuale
LIME_MRL_PD_	SIA09	Analisi dell'Interferenza visuale con il patrimonio paesaggistico
LIME_MRL_PD_	SIA10.1	documentazione fotografica
LIME_MRL_PD_	SIA10.2	documentazione fotografica - Fotoinserimenti
LIME_MRL_PD_	SIA11	matrici valutazione ambientale