



TRL2 2

AREA DI CANTIERE

WC CHIMICI DISTRIBUITI OGNI 150m-200m sul perimetro di impianto



**LEGENDA**

	Vela fissa 2x32 inclinazione 25° azimut 0° 64 moduli FV monocristallini 650 Wp/cad P <sub>tot</sub> = 41,8 kWp		Vela fissa 2x16 inclinazione 25° azimut 0° 32 moduli FV monocristallini 650 Wp/cad P <sub>tot</sub> = 20,9 kWp
	Recinzione perimetrale a delimitazione dell'area di impianto		
	Viabilità interna all'area di impianto, ad uso controllo e manutenzione (pedonale e mezzi pesanti)		
	Cabinina di consegna dell'impianto, completa di locale misure e locale utente		
	Cabinina di trasformazione di campo		
	Cancello di accesso alle aree di impianto. Larghezza massima 8,00 m. Doppia ante a battente o scorrevole.		
	Strada bianca esterna al campo per accessi E-Distribuzione e Produttore		
	Elettrodotti interrati di connessione alla cabina primaria Guadalemi Cavo elicotato a elica visibile 2 linee MT 3x1x155 mm <sup>2</sup> + cavo ottico elettrico		
	Cabinina di trasformazione "X" relativa al lotto "Y", con X=1,0, 2 e Y = 1,2 o 3		

TRX'LY"

Potenza complessiva prevista  
14476,8 kWp - 32272 moduli FV  
Area totale recintata 20,51/23,50 ha  
Superficie capiente 69290,86 m<sup>2</sup>  
MONREALE (PA)

**Progetto** FLYNIS PV 22 S.r.l.  
 Via Statuto, 10 - 20121 Milano - Italy  
 per: [flynis@comprogetti.it](mailto:flynis@comprogetti.it)

**Progetto Definitivo**

**REALIZZAZIONE IMPIANTO AGRIVOLTAICO "MONREALE"**  
 Potenza nominale complessiva = 14476,8 kWp

**Comuni di MONREALE e PIANA DEGLI ALBANESI (PA)**

**Area di cantiere\_LOTTO 2**

Elaborato n. **TAV42** Scala 1:500

Ing. Definiva: Ing. Nicodemo Agostino  
 Flyren Development S.r.l.  
 Lungo Po Anticosti, 21, Torro (TO)

Proprietari: Ing. Nicodemo Agostino  
 Flyren Development S.r.l.  
 Lungo Po Anticosti, 21, Torro (TO)

Collaboratori: Ing. Marco Rigolato  
 Ing. Anastasia Buticce

REV.	REDAZIONE:	CONTROLLO:	APPROVAZIONE:	DATA:	FRANCA TRASPARENZA COMMITTENTE
00	Ing. N. Agostino	Ing. M. Mercurio	Ing. M. Mercurio / C. S. & S. S. S.	16/09/2022	 Ing. Anna Maria Buticce
01					
02					

**FLYREN**  
 Via Statuto, 10 - 20121 Milano - Italy  
 Tel. 02 50222222 - Fax 02 50222222  
 Email: [info@flyren.it](mailto:info@flyren.it)  
 Web: [www.flyren.it](http://www.flyren.it)  
 C.F. 07.744.1206400010

**È RIGOROSAMENTE VIETATO L'INGRESSO A TUTTE LE PERSONE ESTRANEE AI LAVORI**

La Direzione declina qualsiasi responsabilità nei confronti dei trasgressori per eventuali danni materiali alle persone o alle cose

<b>LAVORI IN CORSO</b>	<b>TENSIONE ELETTRICA PERICOLOSA</b>	<b>ATTENZIONE AI CARICHI SOSPESI</b>	<b>CADUTA MATERIALI DALL'ALTO</b>
<b>VIETATO GETTARE MATERIALI DAI PONTEGGI</b>	<b>VIETATO SALIRE E SCENDERE ALL'ESTERNO DEI PONTEGGI</b>	<b>VIETATO PASSARE E SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE DELL'ESCAVATORE</b>	<b>VIETATO PASSARE E SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE DELLA GRU</b>

È OBBLIGATORIO USARE I MEZZI DI PROTEZIONE PERSONALE IN DOTAZIONE A CIASCUNO

**TUTTI I LAVORATORI SONO TENUTI A SEGNALARE SUBITO AI PROPRI CAPI GLI INFORTUNI, COMPRESSE LE LESIONI DI PICCOLA ENTITÀ A LORO ACCADUTE DURANTE IL LAVORO**