



Dati impianto FV	
Potenza di picco	48,6 kWp
Potenza modulo fotovoltaico	340 Wp
N. moduli	143
Tilt	10°
Azimut	40°
Producibilità	70.000 kWh/anno

Month	PV energy output [kWh]
Jan	3.5
Feb	3.8
Mar	5.5
Apr	6.8
May	8.0
Jun	8.2
Jul	8.5
Aug	7.8
Sep	6.0
Oct	4.8
Nov	3.8
Dec	3.2

Proposta di Partenariato Pubblico Privato del servizio integrato di energia, gestione, conduzione, manutenzione e riqualificazione energetica degli impianti termici ed elettrici dell'Aeroporto di Trapani sensi dell'art.183 del D.Lgs. 50/2016



Airgest S.p.A.

ENGIE Servizi S.p.A.
 Viale Giorgio Ribotta, 31 - 00144 Roma

Airgest S.p.A. - Aeroporto Civile "V. Florio" di Trapani

TAVOLA N°	
E2	
PROGETTO	
Impianto fotovoltaico	
DESCRIZIONE	
SCALA	1:200
DATA	MAGGIO 2020
DIS.	DIS.
FILE	E2.dwg

LE INFORMAZIONI CONTENUTE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO DI NATURA RISERVATA E DI ESCLUSIVA PROPRIETÀ DELLA ENGIE SERVIZI SPA E' FATTO ESPRESSO DIVIETO AL DESTINATARIO DEL PRESENTE DOCUMENTO 1. DI COPIARE, RIPRODURRE O RIFORNIRE IN ALTRUI MODO LE INFORMAZIONI O ANCHE SOLO UNA PARTE DELLE STESS. 2. DI FORNIRE, RIVELARE, DIVULGARE, ASSEGNARE O METTERE IN QUALSIASI ALTRUI MODO A DISPOSIZIONE LE INFORMAZIONI, O PARTE DELLE STESS. AI SUOI DIPENDENTI, FATTA ECCEZIONE PER QUELLI CHE RISULTANO PREPESI ALLA GESTIONE DEL DOCUMENTO. 3. A TERZI. IL DESTINATARIO DEL PRESENTE DOCUMENTO DOVRA' AL PRESI PRENDERE TUTTE LE RAGIONEVOLI PRECAUZIONI PER PREVENIRE QUALSIASI RIPRODUZIONE, DIVULGAZIONE O UTILIZZO DELLE INFORMAZIONI PER SCOPI DIVERSI DA QUELLI PREVISTI IN RELAZIONE ALLA NATURA E ALLE FINALITÀ DEL DOCUMENTO, NONCHÉ QUALSIASI ACCUSAZIONE DELLE INFORMAZIONI DA PARTE DI PERSONE NON AUTORIZZATE.