



REGIONE SICILIANA
PROVINCIA DI CATANIA
COMUNE DI RAMACCA



PROGETTO IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA REALIZZARE NEL COMUNE DI RAMACCA (CT) IN CONTRADA GIUMENTA AL FOGLIO N.36 P.LLA 13, AL FOGLIO N.75 P.LLE 7, 87 E 88, AL FOGLIO N.76 P.LLE 3, 5, 7, 8, 9, 76, 105 E 106, AL FOGLIO N.81 P.LLE 17, 18, 19, 31, 32, 39, 43, 44, 89, 90, 91 E 92, E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARE NEL COMUNE DI RAMACCA (CT) IN CONTRADA ALBOSPINO AL FOGLIO N.76, AVENTE UNA POTENZA PARI A 50.652,00 kWp, DENOMINATO "RAMACCA"

PROGETTO DEFINITIVO

CARTA PAI DISSESTI E PERICOLOSITA'
GEOMORFOLOGICA



LIV. P	RIF. COD. PRATICA TERNA	CODICE ELABORATO	TAVOLA	DATA	SCALA
PD	202001120	RS10EPD0098A0	2c	23/12/2021	1:10.000

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

RICHIEDENTE E PRODUTTORE: **lightsourcebp** **bp**

ENTE: **RAMACCA**

PROGETTAZIONE: **HORIZONFIRM**
 Ing. D. Siracusa Arch. M. Gallo
 Ing. A. Costantino Arch. Y. Kokalah
 Ing. C. Chiaruzzi Arch. S. Martorana
 Ing. G. Schillaci Arch. F. G. Mazzola
 Ing. G. Buffa Arch. A. Calandrino
 Arch. G. Vella

FIRMA RESPONSABILE:

FIRMA DIGITALE PROGETTISTA:

FIRMA DIGITALE TIRIBRO PROGETTISTA:

