

LEGENDA IMPIANTO	
	LIMITE DI PROPRIETA'
	RECINZIONE IN PROGETTO
	LIMITE DI 10 M DAL CONFINE DI PROPRIETA'
	ACCESSI PRINCIPALI PREVISTI CARRABILI
	CABINA UTENTE
	CABINA CONTROL ROOM
	CABINA DI CAMPO (ITS)
	STRUTTURE DI SOSTEGNO MODULI (TRACKER): - 2V14 Moduli - 2V28 moduli - 2V42 moduli
	STRUTTURE FISSE 2V14
	SB-INV.03 STRINGBOX

CAMPO	INVERTER	N. STRING BOX	N STRINGHE TOTALI	Potenza DC Inverter [kW]
PS1	1A	16	214	4074,56
	1B	16	209	3979,36
PS2	2A	14	172	3274,88
	2B	14	185	3522,4
PS3	3A	16	193	3674,72
	3B	15	184	3731,84
PS4	4A	14	190	3617,6
	4B	14	193	3674,72
PS5	5A	14	174	3312,96
	5B	15	175	3332
PS6	6A	14	166	3160,64
	6B	14	166	3160,64
PS7	7A	13	174	3312,96
	7B	13	174	3312,96
TOTALE				42668,64

PROVINCIA DI TRAPANI
COMUNE DI SALEMI

REGIONE SICILIA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN NUOVO IMPIANTO AGRIVOLTAIICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE AT, SITO NEL COMUNE DI SALEMI (TP), LOCALITA' RANCHIBILE, AVENTE POTENZA DI PICCO DC PARI A 42,67 MWp (potenza in immissione pari a 33 MWac) DENOMINAZIONE IMPIANTO "RANCHIBILE"

PROGETTO DEFINITIVO
PROCEDURA DI AUTORIZZAZIONE UNICA REGIONALE di cui all'art. 12 del D.lgs. 387/2003 - Linee Guida Decr. MISE 10/09/2010
PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE PRESSO IL MTE
ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 ricompreso nell'art. 31, comma 6 del D.Lgs. 77/21.

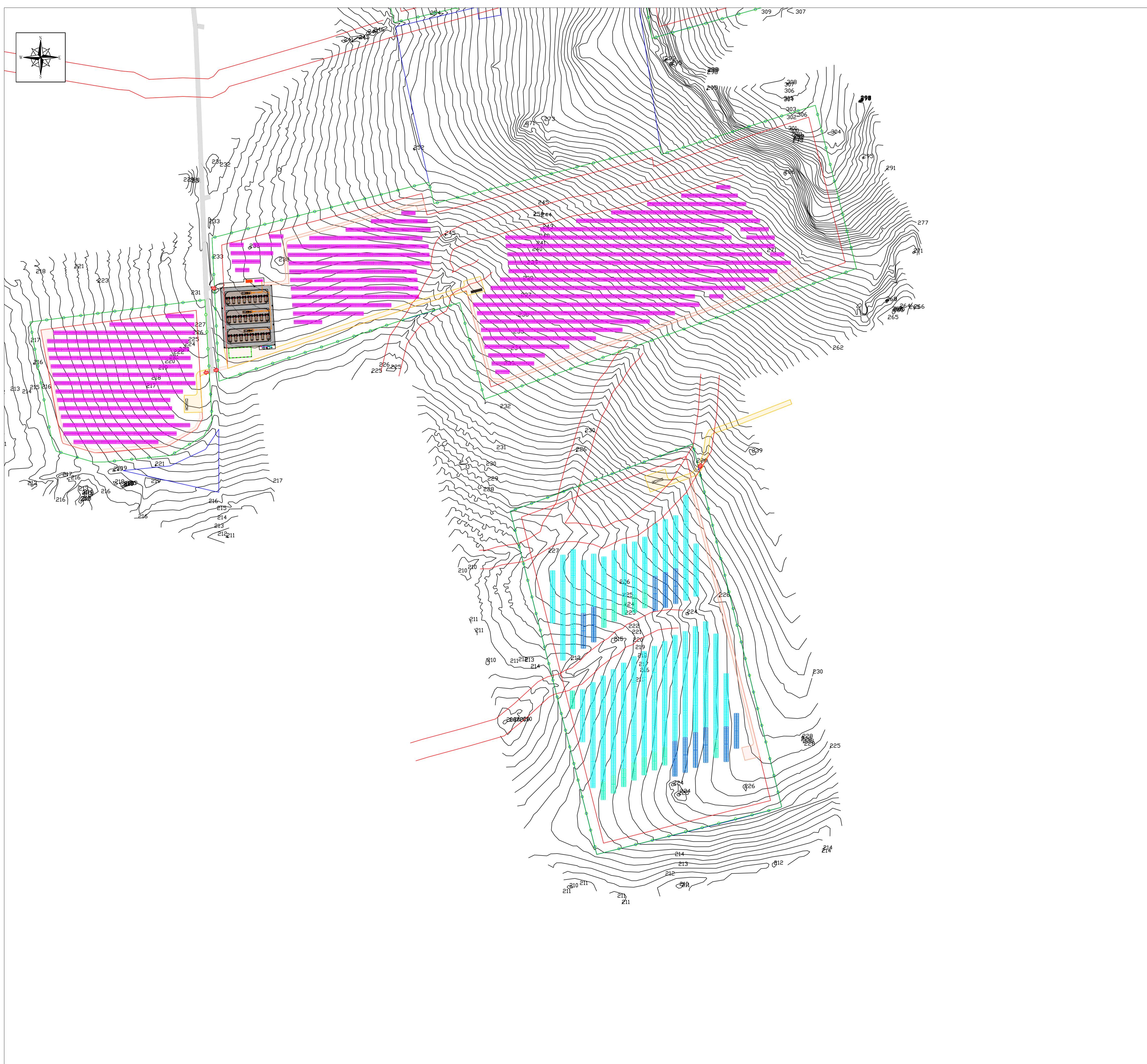
ELABORATO: Planimetria generale di impianto	codice identificativo: B.3.1	REV: 0
---	------------------------------	--------

scala: 1:2.000

COMMITTENTE
X-ELIO RANCHIBILE S.R.L.
Corso Vittorio Emanuele II 483 90038 ROMA Tel. 06.84.812440 - Fax +39 06.8553706
Capitale interamente versato € 10.000,00
Partita IVA e Iscrizione Registro Imprese di Roma n° 04838801007 REA RM-1676722
Società sottoposta a direzione e controllo di X-ELIO Energy S.L.U.
xstoranchibile@xegalmi.it

PROGETTAZIONE DELLE OPERE Progettista A176 LAB <small>1176 LAB srl Via Dante Alighieri n. 97 00187 Roma (RM) P.IVA 02872750614 Tutti i diritti sono riservati</small>	Consulenti specialistici Studio Agronomico - Dott. Agr. Mazzara Vito Studio Geologico - Dott. Geol. Antonio Cacioppo Progettista strutturale - Ing. Vincenzo Agosta
--	--

Nome / File/Documento:	COD DOCUMENTO							
9	13/04/2023	PRIMA EMISSIONE	C. GAGLIO	G. GABELLONE	V. AGOSTA	1	DI	2
REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA	REDATTO	APPROVATO	AUTORIZZATO			



CAMPO	INVERTER	N. STRING BOX	N STRINGHE TOTALI	Potenza DC inverter [kW]
PS1	1A	16	214	4074,56
	1B	16	209	3979,36
PS2	2A	14	172	3274,88
	2B	14	185	3522,4
PS3	3A	16	193	3674,72
	3B	15	184	3731,84
PS4	4A	14	190	3617,6
	4B	14	193	3674,72
PS5	5A	14	174	3312,96
	5B	15	175	3332
PS6	6A	14	166	3160,64
	6B	14	174	3312,96
PS7	7A	13	174	3312,96
TOTALE				42668,64

LEGENDA IMPIANTO	
	LIMITE DI PROPRIETA'
	RECINZIONE IN PROGETTO
	LIMITE DI 10 M DAL CONFINE DI PROPRIETA'
	ACCESSI PRINCIPALI PREVISTI CARRABILI
	CABINA UTENTE
	CABINA CONTROL ROOM
	CABINA DI CAMPO (ITS)
	STRUTTURE DI SOSTEGNO MODULI (TRACKER): - 2V14 Moduli - 2V28 moduli - 2V42 moduli
	STRUTTURE FISSE 2V14
	STRINGBOX

PROVINCIA DI TRAPANI
COMUNE DI SALEMI

REGIONE SICILIA

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN NUOVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE AT, SITO NEL COMUNE DI SALEMI (TP), LOCALITA' RANCHIBILE, AVENTE POTENZA DI PICCO DC PARI A 42,67 MWp (potenza in immissione pari a 33 MWac)
DENOMINAZIONE IMPIANTO "RANCHIBILE"**

PROGETTO DEFINITIVO
PROCEDURA DI AUTORIZZAZIONE UNICA REGIONALE di cui all'art. 12 del D.lgs 387/2003 - Linee Guida Decr. MISE 10/09/2010
PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE PRESSO IL MITE
ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 ricompreso nell'art. 31, comma 6 del D.Lgs. 77/21.

ELABORATO:	codice identificativo	rev
Planimetria generale di impianto	B.3.1	0

scala: 1:2.000

COMMITTENTE

X-ELIO RANCHIBILE S.R.L.
 Corso Vittorio Emanuele II 349 00186 ROMA Tel. +39 06.8412640 - Fax +39 06.8551726
 Capitale interamente versato € 10.000,00
 Partita IVA e Iscrizione Registro Imprese di Roma n° 1589363007 REA RM-1676722
 Società sottoposta a direzione e controllo di X-ELIO Energy, S.L.U.
 xelioranchibiles@legalmail.it

Progettista <p>A176 LAB srl Via Dante Alighieri n.97 91017 Alcamaio (TP) P.IVA 02812750814 Ing. Giovanni Gabellone Think different project</p>	Consulenti specialistici Studio Agronomico - Dott. Agr. Mazzara Vito Studio Geologico - Dott. Geol. Antonio Cacioppo Progettista strutturale - Ing. Vincenzo Agosta
--	--

Nome file/documento:		COD.DOCUMENTO	
FOGLIO			
0	13/04/2023	PRIMA EMISSIONE	C. GAGLIO G.GABELLONE V. AGOSTA 2 DI 2
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA	REDATTO APPROVATO AUTORIZZATO