

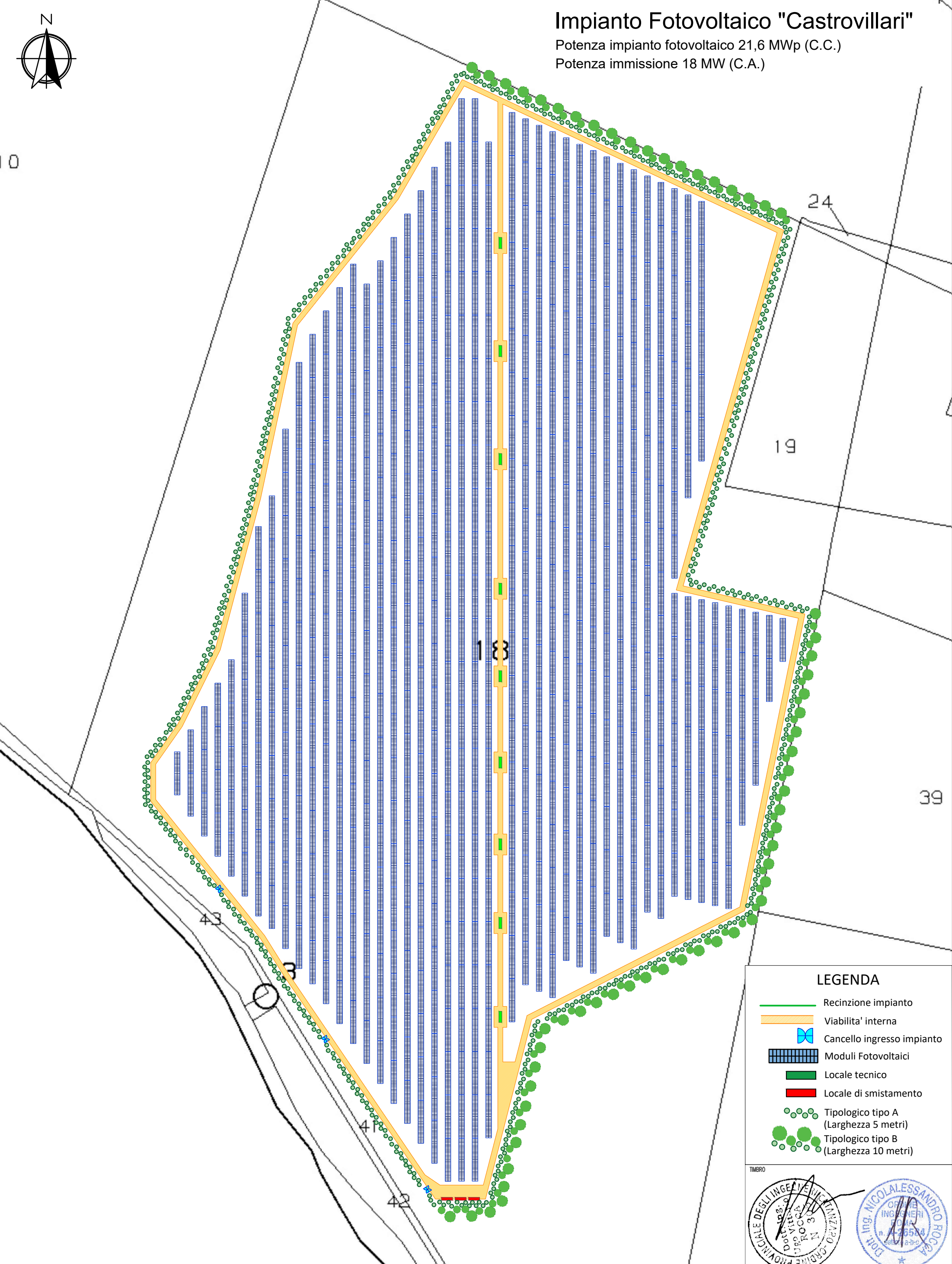


Impianto Fotovoltaico "Castrovillari"

Potenza impianto fotovoltaico 21,6 MWp (C.C.)

Potenza immissione 18 MW (C.A.)

10



24

19

18

39









43

41

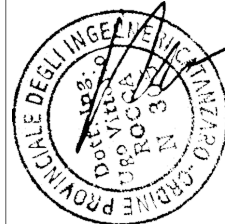
41

42

LEGENDA

-  Recinzione impianto
-  Viabilità interna
-  Cancello ingresso impianto
-  Moduli Fotovoltaici
-  Locale tecnico
-  Locale di smistamento
-  Tipologico tipo A (Larghezza 5 metri)
-  Tipologico tipo B (Larghezza 10 metri)

TIMBRO



1		REVISIONE 1				
0	12.07.22	EMISSIONE	MELIS	ROCCA	ROCCA	ROCCA
Rev	Data	Descrizione	Disegnato	Verifica	Approvazione	Autorizzazione

TIPO DI ELABORATO:
 PROGETTO PRELIMINARE
 PROGETTO DEFINITIVO
 PROGETTO ESECUTIVO
 PROGETTO DI VARIANTE
 A.S. BUILT

COMMITTENTE
 LOCALITA'
Comune di Castrovillari

PROGETTISTA
 RESIT S.R.L.
 Lungotevere Flaminio, 74
 00196 Roma

FORMATO
A3

SCALA
 -



NOME PROGETTO
CASTROVILLARI

TITOLO DOCUMENTO
EG18 - Planimetria generale opere mitigazione

POTENZA
21,6 MWp

Foglio
01

Segue
 --

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA RESIT S.R.L. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARAA' PERSICUATO A NORMA DI LEGGE.
 THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF RESIT S.R.L. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.