


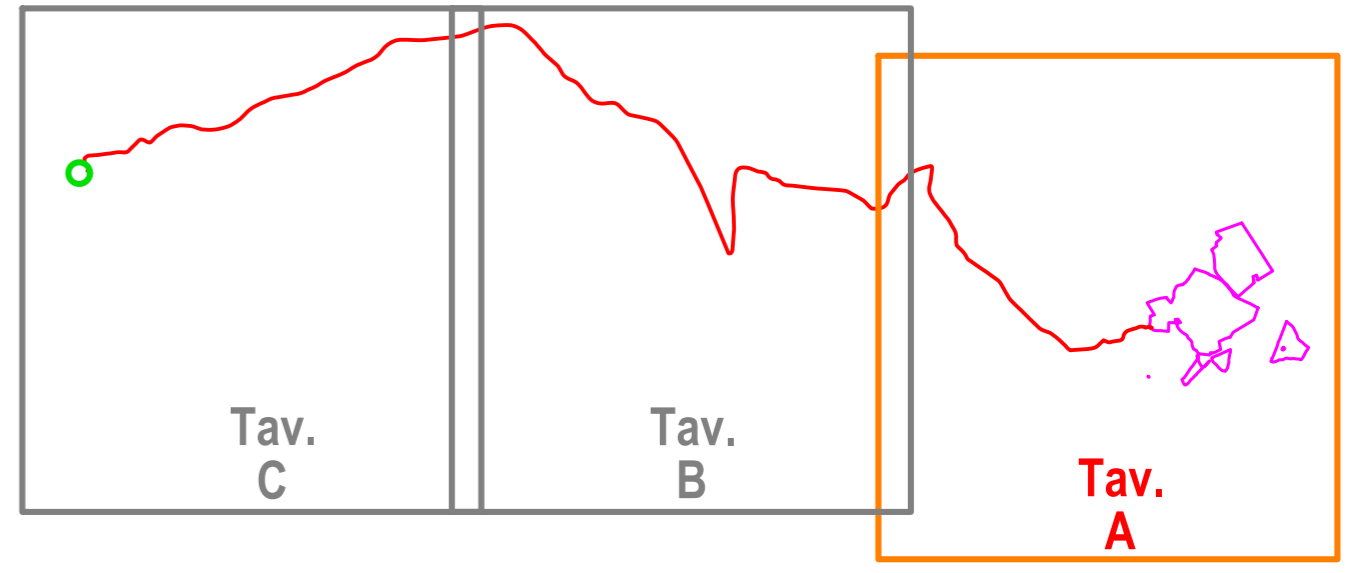


**LEGENDA**

-  Area impianto fotovoltaico
-  Linea MT interrata
-  Punto di connessione



**Tav. B**      **Tav. A**

01 Progetto Definitivo		13/07/2023	SRT
<b>Voltalia Italia S.r.l.</b> Viale Montenero, 32 Milano (MI) - 20135 - Italia		Tel. +39 02 89095269 info.italia@voltalia.com www.voltalia.it	
DISEGNATO: SRT	CONTROLLATO: VCC	APPROVATO: VCC	
SCALA: 1:10.000	DATA: 13/07/2023	FOGLIO: 001/003	FORMATO: A2
PROGETTO: <b>COMUNE DI NARO (AG)</b> Progetto definitivo di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare con potenza installata di 39,72 MW ed immessa in rete di 38 MW, da realizzarsi nel Comune di Naro (AG), località Serra La Guardia snc			<b>01</b> IL PRESENTE DOCUMENTO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O INVIATO SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE. Documento N. <b>DEV-PLN-030-01-IT-S-GNG01-IT</b>
TITOLO: <b>PLANIMETRIA AREA IMPIANTO E CAVIDOTTO SU CARTA TECNICA REGIONALE</b>			

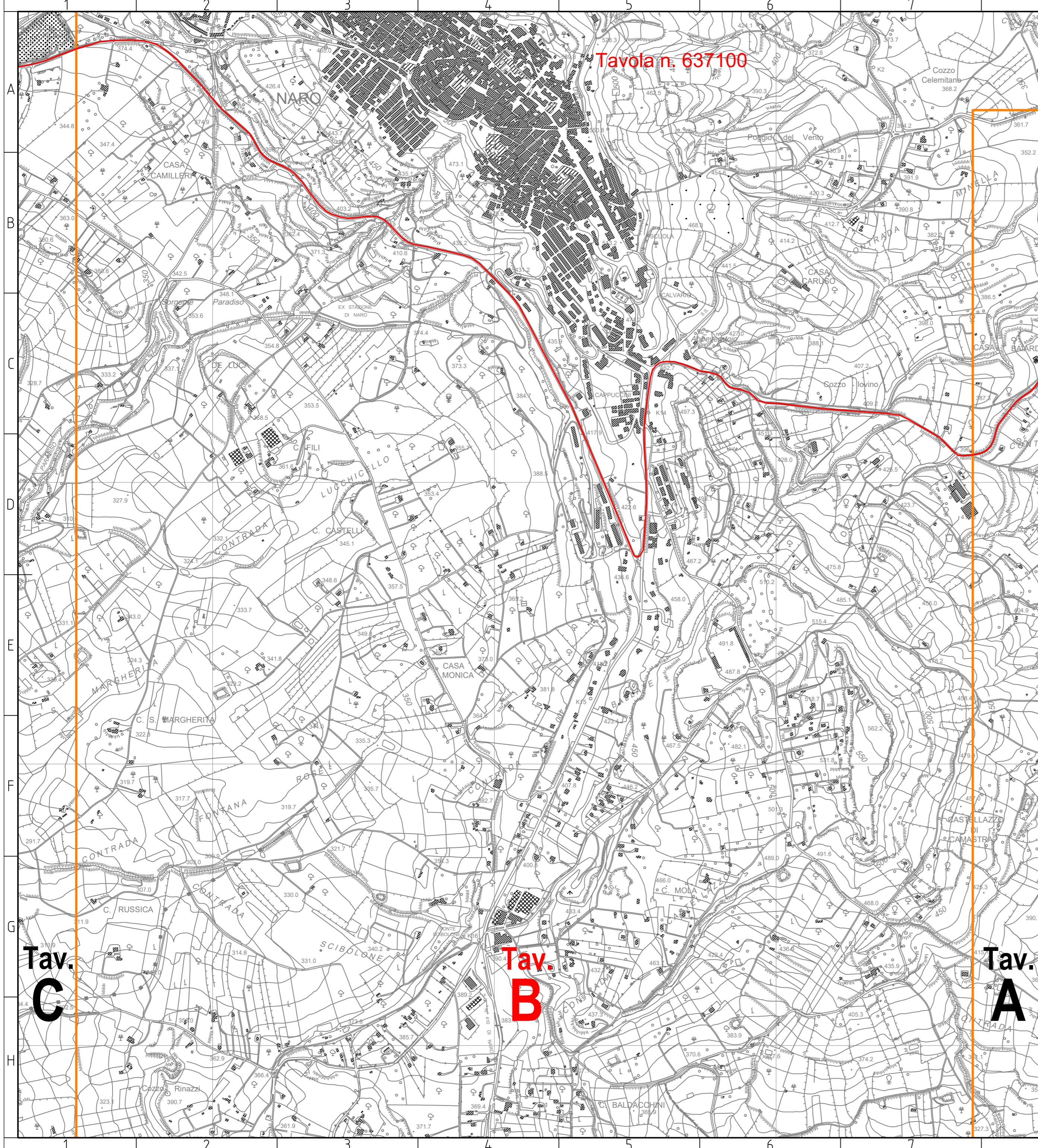



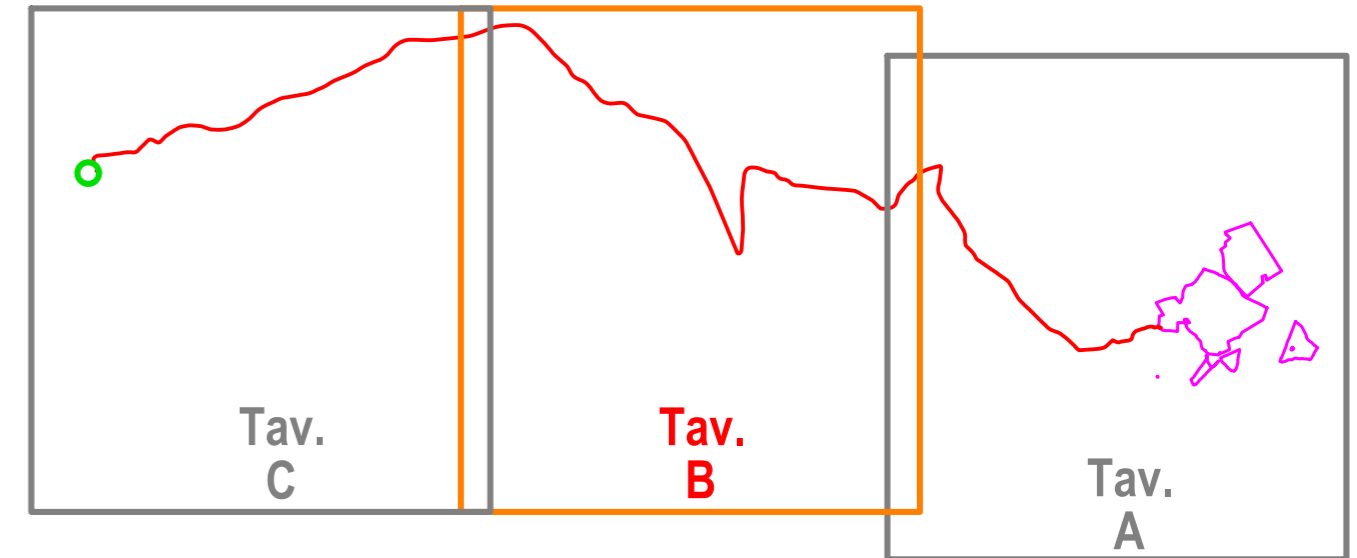


Tavola n. 637100

LEGENDA

-  Area impianto fotovoltaico
-  Linea MT interrata
-  Punto di connessione

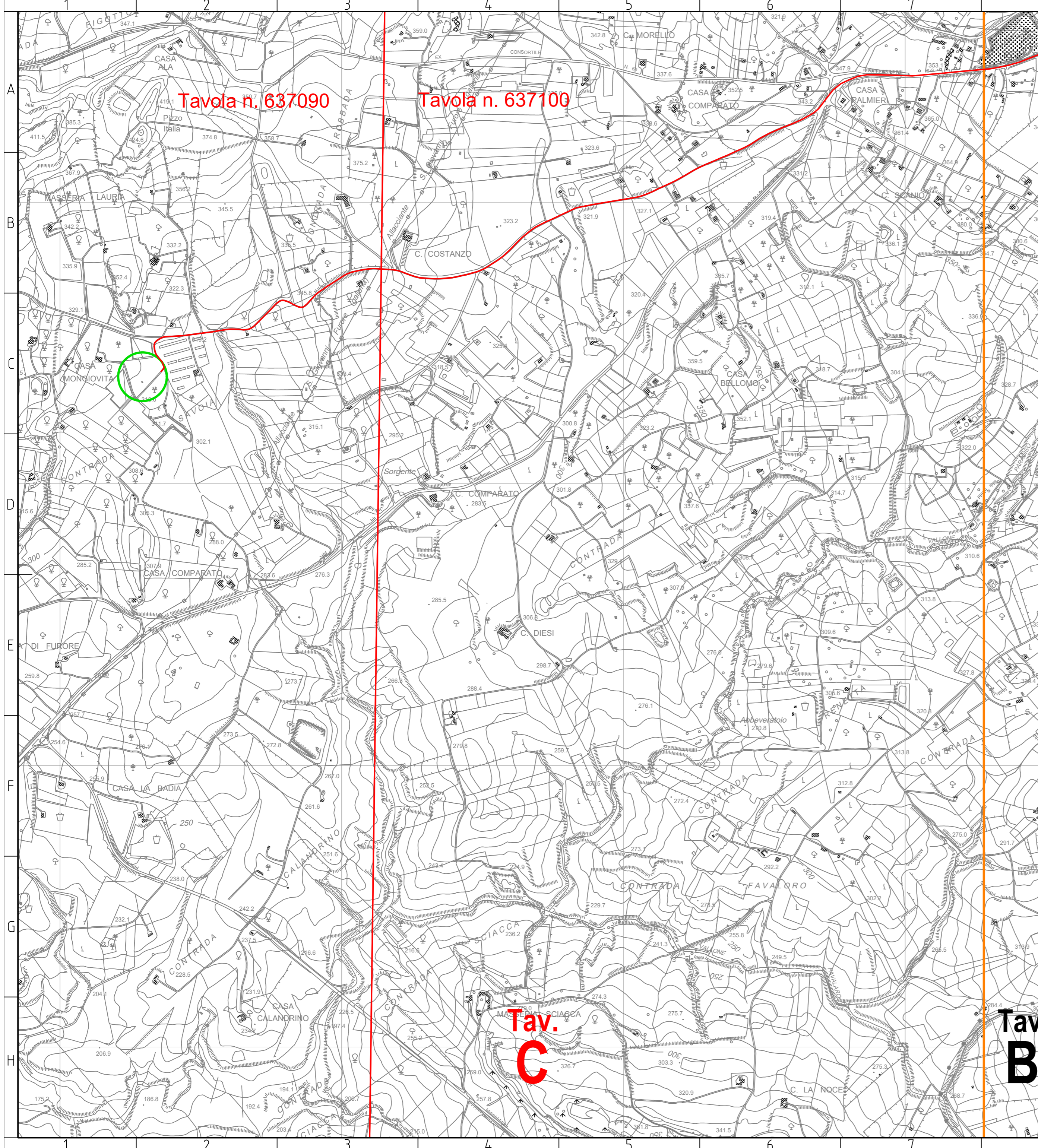


Tav. C




Tav. B

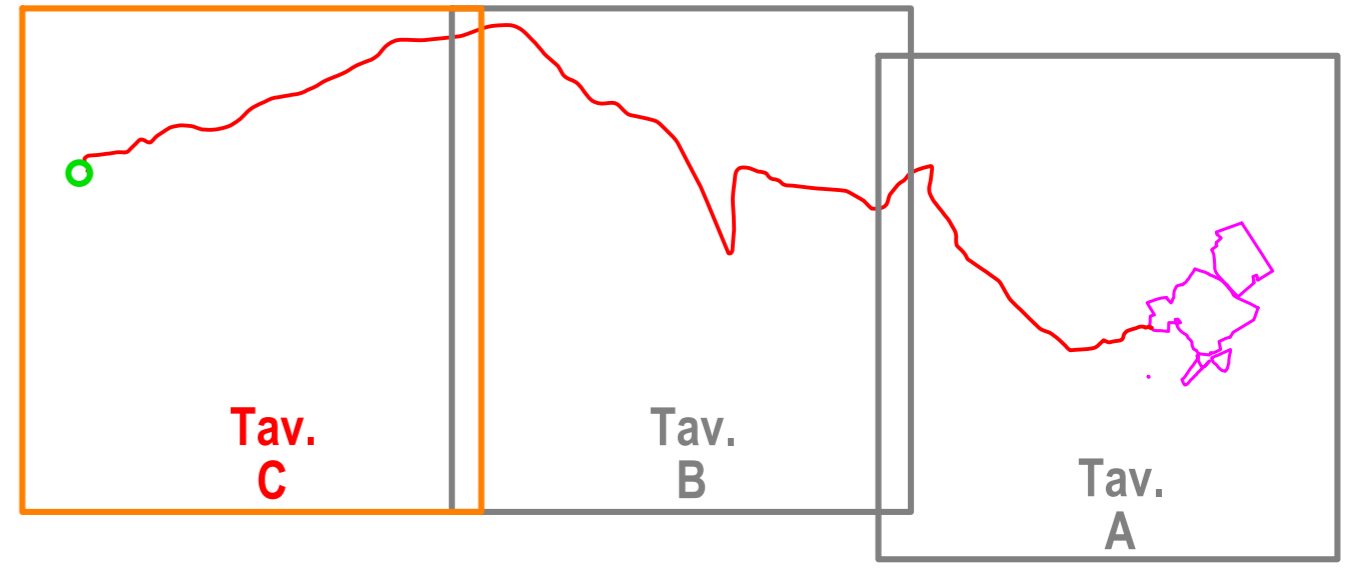
Tav. A

01 Progetto Definitivo		13/07/2023		SRT	
<b>Volitalia Italia S.r.l.</b> Viale Montenero, 32 Milano (MI) - 20135 - Italia		Tel. +39 02 89095269 info.italia@volitalia.com www.volitalia.it			
DISEGNATO: SRT	CONTROLLATO: VCC	APPROVATO: VCC			
SCALA: 1:10.000	DATA: 13/07/2023	FOLGIO: 002/003	FORMATO: A2	<b>IL PRESENTE DOCUMENTO E' DI          NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO'          ESSERE RIPRODOTTO O INVIATO          SENZA LA NOSTRA          AUTORIZZAZIONE.</b>	
PROGETTO: <b>COMUNE DI NARO (AG)</b> Progetto definitivo di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare con potenza installata di 39,72 MW ed immessa in rete di 38 MW, da realizzarsi nel Comune di Naro (AG), località Serra La Guardia snc					<b>01</b> Documento N. DEV-PLN-030-01-IT-S-GNG01-IT
TITOLO: <b>PLANIMETRIA AREA IMPIANTO E CAVIDOTTO SU          CARTA TECNICA REGIONALE</b>					



**LEGENDA**

-  Area impianto fotovoltaico
-  Linea MT interrata
-  Punto di connessione



01 Progetto Definitivo		13/07/2023		SRT
<b>Volitalia Italia S.r.l.</b> Viale Montenero, 32 Milano (MI) - 20135 - Italia		Tel. +39 02 89095269 info.italia@volitalia.com www.volitalia.it		
DISEGNATO: SRT	CONTROLLATO: VCC	APPROVATO: VCC		
SCALA: 1:10.000	DATA: 13/07/2023	FOGLIO: 003/003	FORMATO: A2	<b>01</b> IL PRESENTE DOCUMENTO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O INVIATO SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE. Documento N. DEV-PLN-030-01-IT-S-GNG01-IT
PROGETTO: <b>COMUNE DI NARO (AG)</b> Progetto definitivo di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare con potenza installata di 39,72 MW ed immessa in rete di 38 MW, da realizzarsi nel Comune di Naro (AG), località Serra La Guardia snc				
TITOLO: <b>PLANIMETRIA AREA IMPIANTO E CAVIDOTTO SU          CARTA TECNICA REGIONALE</b>				

**Tav.  
C**

**Tav.  
B**