



### BENI DI INTERESSE CULTURALE IN AREA VASTA

DENOMINAZIONE	COMUNE	PROV	CLASSE	TIPO BENE	LON	LAT	ID BENE	Fonte
CASA COLONICA	Tricarico	MT	Architettonici di non interesse culturale	casa	16,16359810	40,69420670	433867	VIR

DENOMINAZIONE	COMUNE	PROV	CLASSE	TIPO BENE	ID BENE	Fonte
nr 223 -PZ Tratturo Comunale di Irsina	San Chirico Nuovo	PZ	Archeologici di interesse culturale dichiarato	artt. 10 e 13 D.lgs. 42/2004	BCT 373	PPR
nr 219 -PZ Tratturo Comunale di Montepiano	Tolve	PZ	Archeologici di interesse culturale dichiarato	artt. 10 e 13 D.lgs. 42/2004	BCT 375	PPR
nr 218 -PZ Tratturo da Tolve ad Irsina	Tolve	PZ	Archeologici di interesse culturale dichiarato	artt. 10 e 13 D.lgs. 42/2004	BCT 215	PPR
nr 010 -MT Tratturo Comunale La Mattina a Montepiano	Tricarico	MT	Archeologici di interesse culturale dichiarato	artt. 10 e 13 D.lgs. 42/2004	BCT 360	PPR
nr 011 -MT Tratturo Comunale San Chirico-Grassano	Tricarico	MT	Archeologici di interesse culturale dichiarato	artt. 10 e 13 D.lgs. 42/2004	BCT 357	PPR
nr 015 -MT Tratturo Comunale Tricarico-Irsina	Tricarico	MT	Archeologici di interesse culturale dichiarato	artt. 10 e 13 D.lgs. 42/2004	BCT 217	PPR
nr 009 -MT Tratturo Comunale di Montepiano	Tricarico	MT	Archeologici di interesse culturale dichiarato	artt. 10 e 13 D.lgs. 42/2004	BCT 374	PPR

#### LEGENDA

	Area di progetto
	Cavidotto MT di connessione
	Area SE (stazione elettrica)
	Limite area vasta (buffer da 3 km)

#### BENI ARCHITETTONICI DI NON INTERESSE CULTURALE

casa colonica

#### BENI DI INTERESSE ARCHEOLOGICO

tratturi artt. 10 e 13 D.lgs. 42/2004

<b>COMUNE DI IRSINA</b>					
PROVINCIA DI MATERA	REGIONE BASILICATA				
<b>REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO CONNESSO ALLA R.T.N. DI POTENZA DI PICCO PARI A 61.226,88 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 57.905,00 kW</b>					
Denominazione Impianto: <b>IRSINA</b>					
Ubicazione: <b>Contrada Bradano - 75022 Irsina (MT)</b>					
ELABORATO <b>020414</b>	<b>CARTA DEI BENI</b>				
Cod. Doc.: IRS-020414-D_Carta dei Beni					
Sviluppatore: 	Progetto - Commissioning - Consulting ENGINEERING ENERGY TERRA PROIECT'S S.R.L. Str. Capone Antonio, 43/B, 713, 762-2 Sest. 2, Anf. Montepulciano, Roma 00146/00150				
Scale: 1:25000	PROGETTO				
Data: 29/12/2023	<input type="checkbox"/> preliminare <input checked="" type="checkbox"/> definitivo <input type="checkbox"/> esecutivo				
Proprietario: <b>CCE</b>	CCEN IRSINA S.R.L. Piazza Walker San Vespasiano, 8 59100 BOLZANO BS P.IVA 0327002014 REA BS: 241125 P.E.C. ccc.en.irsina@regisnet.it				
Tecnici e Professionisti: Ing. Luca Ferracuti Pompa iscritto al n. 4344 dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo					
Versione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
00	29/12/2023	Prima emissione	L.F.P.	L.F.P.	L.F.P.
01					
02					
03					
04					
Il Tecnico: Dot. Ing. <b>Luca Ferracuti Pompa</b>			Il Richiedente: <b>CCEN IRSINA S.R.L.</b>		