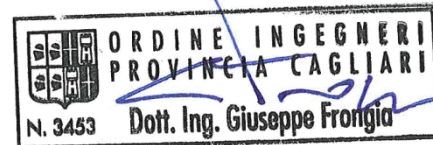


<b>COMMITTENTE</b> Inergia S.p.A. Via Cola D'Amatrice, 1 63100 info@inergia.it	  <b>iat</b> CONSULENZA E PROGETTI	<b>COD. ELABORATO</b> IN-GE-SE-RC3
<b>ELABORAZIONI</b> I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico - Via Giua s.n.c. – Z.I. CACIP, 09122 Cagliari (CA) Tel./Fax +39.070.658297 Web www.iatprogetti.it		<b>PAGINA</b> 1 di 4

## REGIONE SARDEGNA

# PROGETTO OPERE DI RETE FUTURA STAZIONE ELETTRICA RTN 150/36 kV SU LINEE “TALORO–VILLASOR” E “TALORO–TUILI”




<b>OGGETTO</b> <b>FUTURA STAZIONE ELETTRICA RTN 150/36 kV  E RACCORDI A 150kV SU LINEE “TALORO –  VILLASOR” E “TALORO – TUILI”</b>	<b>TITOLO</b> <b>ELENCO BENI SOGGETTI AD OCCUPAZIONE  TEMPORANEA</b>
---	---

<b>PROGETTAZIONE</b> I.A.T. CONSULENZA E PROGETTI S.R.L. ING. GIUSEPPE FRONGIA	
--	--

Cod. pratica 2022/0342 Nome File: IN-GE-SE-RC3\_ Elenco beni soggetti ad occupazione temporanea.docx

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEG.	CONTR.	APPR.
0	Luglio 2024	Modifiche richieste da Terna	IAT	GF	GF

Disegni, calcoli, specifiche e tutte le altre informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà della I.A.T. Consulenza e progetti s.r.l. Al ricevimento di questo documento la stessa diffida pertanto di riprodurlo, in tutto o in parte, e di rivelarne il contenuto in assenza di esplicita autorizzazione.

<b>COMMITTENTE</b> Inergia S.p.A. Via Cola D'Amatrice, 1 63100 Ascoli Piceno info@inergia.it	<b>OGGETTO</b> FUTURA STAZIONE ELETTRICA RTN 150/36 kV SU LINEE "TALORO – VILLASOR" E "TALORO – TUILI"	<b>COD. ELABORATO</b> IN-GE-SE-RC3
 <b>iat</b> CONSULENZA E PROGETTI www.iatprogetti.it	<b>TITOLO</b> ELENCO BENI SOGGETTI AD OCCUPAZIONE TEMPORANEA	<b>PAGINA</b> 2 di 4

## PROGETTAZIONE:

I.A.T. Consulenza e Progetti S.r.l.

Ing. Giuseppe Frongia (Direttore Tecnico)

## GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

Ing. Giuseppe Frongia (Coordinatore e responsabile)

Ing. Marianna Barbarino

Ing. Enrica Batzella

Dott. Pian. Andrea Cappai

Ing. Paolo Desogus

Pian. Terr. Veronica Fais

Dott. Fabio Mancosu

Ing. Gianluca Melis

Dott. Fabrizio Murru

Ing. Andrea Onnis

Pian. Terr. Eleonora Re

Ing. Elisa Roych

Ing. Marco Utzeri


## COLLABORAZIONI SPECIALISTICHE:

Aspetti geologici e geotecnici: Dott. Geol. Maria Francesca Lobina

Aspetti faunistici e floristico-vegetazionali: Dott. Nat. Alessio Musu



Caratterizzazione pedologica: Agr. Dott. Nat. Nicola Manis

Acustica: Ing. Antonio Dedoni

<b>COMMITTENTE</b> Inergia S.p.A. Via Cola D'Amatrice, 1 63100 Ascoli Piceno info@inergia.it	<b>OGGETTO</b> FUTURA STAZIONE ELETTRICA RTN 150/36 kV SU LINEE "TALORO – VILLASOR" E "TALORO – TUILI"	<b>COD. ELABORATO</b> IN-GE-SE-RC3
 <b>iat</b> CONSULENZA E PROGETTI www.iatprogetti.it	<b>TITOLO</b> ELENCO BENI SOGGETTI AD OCCUPAZIONE TEMPORANEA	<b>PAGINA</b> 3 di 4

## INDICE

<b>1</b>	<b>ELENCO BENI SOGGETTI AD OCCUPAZIONE TEMPORANEA.....</b>	<b>4</b>
----------	--	----------

<b>COMMITTENTE</b> Inergia S.p.A. Via Cola D'Amatrice, 1 63100 Ascoli Piceno info@inergia.it		<b>OGGETTO</b> FUTURA STAZIONE ELETTRICA RTN 150/36 kV SU LINEE "TALORO – VILLASOR" E "TALORO – TUILI"	<b>COD. ELABORATO</b> IN-GE-SE-RC3
 <b>iat</b> CONSULENZA E PROGETTI www.iatprogetti.it		<b>TITOLO</b> ELENCO BENI SOGGETTI AD OCCUPAZIONE TEMPORANEA	<b>PAGINA</b> 4 di 4

## 1 ELENCO BENI SOGGETTI AD OCCUPAZIONE TEMPORANEA

ID Ditta	Intestatari	Descrizione	Comune	Foglio	Particella	Qualità	Superficie particella [mq]	Occupazione e temporanea [mq]	Valori agricoli medi [€/mq]	Valore indennizz o [€]
1	CONGREGAZIONE DELLE FIGLIE DI S GIUSEPPE Proprietà 1000/1000	Occupazione temporanea	Genoni	16	287	Seminativo	183118	8727	1,2	872,7