

**OGGETTO: GA-23.DT8.051 – Costruzione ed esercizio delle opere di connessione alla rete di distribuzione per impianto fotovoltaico consistenti nella realizzazione di un elettrodotto con tensione di 20 kV nel Comune di Bari e Bitritto (BA) - Sv bari SUD – Avviso di avvenuto deposito**

Spettabili,

il sottoscritto **ELPIDIO MAROTTA** nato a Genzano di Roma (RM) il 08/11/1983 in qualità di **Procuratore** della società **Autostrade per l'Italia S.p.A.** con sede legale in via Bergamini 50, 00159 Roma, codice fiscale e partita IVA 07516911000 e residente per la carica presso la sede della società Autostrade per l'Italia S.p.A. in via Bergamini 50, 00159 Roma, in applicazione dell'art 5 co.7 della LR 25/2008

#### **AVVISA**

1. di aver presentato alla Città Metropolitana di Bari istanza di autorizzazione ai sensi delle linee guida nazionali per la semplificazione dei procedimenti autorizzativi riguardanti la costruzione e l'esercizio delle infrastrutture appartenenti alla rete di distribuzioni adottate con Decreto MITE 20.10.2022 e della LR 25/2008 per la costruzione e l'esercizio delle opere di connessione alla rete di distribuzione per impianto fotovoltaico consistenti nella realizzazione di un elettrodotto con tensione di 20 kV e opere accessorie da realizzarsi nel Comune di Bari e nel Comune di Bitritto (BA).
2. Di aver richiesto contestualmente la dichiarazione di pubblica utilità dell'impianto in oggetto ai fini dell'asservimento coattivo dei suoli occorrenti (si allega piano particellare delle aree interessate).
3. Il progetto è consultabile presso la Città Metropolitana di Bari, in qualità di Ente autorizzante e sono altresì scaricabili al seguente link valido fino al 16/09/2024. Il link è accessibile mediante inserimento del codice secret "**u8AdAp8t0**" (senza virgolette).

[Clicca qui per scaricare](#)

4. Eventuali osservazioni le osservazioni e le opposizioni da parte di titolari di interessi pubblici o privati dovranno pervenire all'ente autorizzante (Città Metropolitana di Bari) entro 30 giorni dalla data di decorrenza della pubblicazione.

Roma il 26/08/2024

Il Procuratore  
**Ing. Elpidio Marotta**

**autostrade** // per l'italia  
Società per azioni  
*(Elpidio Marotta)*

ALLEGATI:

- 1) Istanza priva degli allegati;
- 2) Elenco elaborati del progetto definitivo scaricabili al link riportato nell'avviso;
- 3) Piano particellare;
- 4) Planimetria catastale.

Nell'ottica di rendere il più celere possibile il confronto, si indicano di seguito i contatti dei referenti del progetto:

ing. Gianmarco Migliazza, mail [gianmarco.migliazza@autostrade.it](mailto:gianmarco.migliazza@autostrade.it) cellulare 345 090 6063;

ing. Francesco Pilla, mail [fpilla@autostrade.it](mailto:fpilla@autostrade.it) cellulare 327 169 0868.



Spett.le UNMIG Napoli  
[unmig.napoli@pec.mase.gov](mailto:unmig.napoli@pec.mase.gov)

Spett.le MIMIT - Ministero delle Imprese e del Made  
in Italy  
Divisione III - Ispettorato Territoriale Puglia, Basilicata  
e Molise  
[dgat.div03.isppbm@pec.mise.gov.it](mailto:dgat.div03.isppbm@pec.mise.gov.it)

Spett.le ARPA Puglia  
[dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it](mailto:dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it)

Spett.le Autorità di Bacino Appennino Meridionale  
[protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it](mailto:protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it)

Spett.le Consorzio Terre D'Apulia  
[cbta.bari@pec.terreapulia.it](mailto:cbta.bari@pec.terreapulia.it)

Spett.le ASL Bari  
[asl.bari@pec.rupar.puglia.it](mailto:asl.bari@pec.rupar.puglia.it)

Spett.le Comando Militare Esercito Puglia  
Comando Marittimo Sud Ufficio Affari Generali  
[cme\\_puglia@postacert.difesa.it](mailto:cme_puglia@postacert.difesa.it)

Spett.le Marina Militare  
Ufficio Infrastrutture e demanio  
[marina.sud@postacert.difesa.it](mailto:marina.sud@postacert.difesa.it)

Spett.le Comando Scuola Aeronautica  
Reparto Territorio e patrimonio  
[aerescuoleaeroregione3.qg@postacert.difesa.it](mailto:aerescuoleaeroregione3.qg@postacert.difesa.it)

Spett.le Acquedotto Pugliese  
Affari Legali  
[affari.legali@pec.agp.it](mailto:affari.legali@pec.agp.it)

Spett.le TIM S.p.A.  
[telecomitalia@pec.telecomitalia.it](mailto:telecomitalia@pec.telecomitalia.it)

Spett.le Rete Gas Bari  
[amministrazione@pec.retegasbari.it](mailto:amministrazione@pec.retegasbari.it)

Spett.le SNAM S.p.A.  
Distretto Sud Orientale  
[distrettosor@pec.snam.it](mailto:distrettosor@pec.snam.it)

Spett.le RFI - Direzione Operativa Infrastrutture  
Territoriale  
[rfi-dpr-dtp.ba@pec.rfi.it](mailto:rfi-dpr-dtp.ba@pec.rfi.it)

Spett.le Ferrovie Appulo Lucane  
[sgprotocollo@fal.postecert.it](mailto:sgprotocollo@fal.postecert.it)

Spett.le ENAC  
ISTANZA MWEB\_2024\_0083  
[protocollo@pec.enac.gov.it](mailto:protocollo@pec.enac.gov.it)

Spett.le ENAV  
ISTANZA MWEB\_2024\_0083  
[funzione.psa@pec.enav.it](mailto:funzione.psa@pec.enav.it)

Spett.le E-distribuzione  
PRATICA CR 387710079  
[e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it](mailto:e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it)

**OGGETTO:** GA-23.DT8.051 - Istanza di autorizzazione unica ai sensi delle “*Linee guida nazionali per la semplificazione dei procedimenti autorizzativi riguardanti la costruzione e l’esercizio delle infrastrutture appartenenti alla rete di distribuzioni*” adottate con Decreto MITE 20.10.2022 per la costruzione e l’esercizio delle opere di connessione alla rete di distribuzione per impianto fotovoltaico ubicato in area idonea ai sensi dell’art. 20 co 8 lett. c-bis del D.lgs. 199/2021 consistenti nella realizzazione di un elettrodotto con tensione di 20 kV da realizzarsi nei comuni di BARI e BITRITTO (prov.BA).

Spett.li Amministrazioni,  
la scrivente società Autostrade per l'Italia S.p.A. con sede in Roma Prov. RM via Bergamini n. 50, e-mail [autorizzazioni.fv@autostrade.it](mailto:autorizzazioni.fv@autostrade.it) e PEC [autostradeperlitaliadgfirenze@pec.autostrade.it](mailto:autostradeperlitaliadgfirenze@pec.autostrade.it), Partita IVA 07516911000, in persona del procuratore ELPIDIO MAROTTA, munito degli occorrenti poteri

## PREMESSO CHE

- l'art. 2 delle Linee guida nazionali per la semplificazione dei procedimenti autorizzativi riguardanti la costruzione e l'esercizio delle infrastrutture appartenenti alla rete di distribuzioni adottata con D.M. 20.10.2022 (le "**Linee Guida**") prevede che *"la costruzione, l'esercizio e la modifica delle reti e degli impianti di distribuzione di energia elettrica e delle opere indispensabili alle stesse, sono soggetti ad autorizzazione unica rilasciata dalla Regione e dalle province autonome di Trento e di Bolzano o dai rispettivi enti delegati dalla Regione e dalle province autonome di Trento e di Bolzano, da individuarsi quale autorità competente"*;
- l'art. 7.1 delle Linee Guida stabilisce che *"Le regioni e le province autonome, qualora necessario, adeguano le rispettive discipline entro centottanta giorni dalla data di entrata in vigore delle presenti linee guida. Decorso inutilmente il predetto termine, le presenti linee guida si applicano ai nuovi procedimenti"*;
- la Regione Puglia non ha ancora aggiornato la legge regionale n. 25/2008 *"Norme in materia di autorizzazione alla costruzione ed esercizio di linee e impianti elettrici con tensione non superiore a 150.000 volt"* a quanto stabilito dalle Linee Guida che, secondo quanto stabilito dal predetto articolo 7.1, avrebbe dovuto essere aggiornata entro il 15 luglio 2023 (essendo le Linee Guida entrate in vigore il 14 gennaio 2023);
- pertanto, le Linee Guida devono ritenersi unicamente applicabili in luogo della legge regionale n. 25/2008;
- l'art. 4 co. 1 lett. b) punto 4 della legge regionale n. 20/2000 ha attribuito alle province *"l'istruttoria e il rilascio di autorizzazioni per gli elettrodotti con tensione pari o inferiore a 150 kV"* e, dunque, la competenza relativa alla presente istanza deve essere individuata in capo alla Città Metropolitana di Bari;
- le opere per le quali si richiede autorizzazione sono costituite da linea elettrica aerea con sostegni in acciaio e tensione nominale pari a 20 kV, cabinati elettrici e opere connesse (scomparti elettromeccanici, apparecchiature, etc) meglio descritte nei documenti tecnici allegati alla presente istanza;

## CHIEDE

1. All'amministrazione competente identificata nella Città metropolitana di Bari:
  - a. l'emissione dell'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio degli impianti richiamati in premessa;
  - b. l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e la dichiarazione di pubblica utilità ai sensi dell'art. 52-quater d.lgs. 327/2001 e la dichiarazione di inamovibilità con riferimento alle aree meglio indicate negli allegati;
2. Alle altre amministrazioni interessate il rilascio del nulla osta di propria competenza.

## DICHIARA

- che l'elettrodotto in oggetto non è soggetto alle procedure ambientali previste dall'Allegato II punto 4-bis) e dall'Allegato II bis punto 1 lett. d) al d.lgs. 152/2006;

- ai sensi dell'art. 2.3 delle Linee Guida, che l'elettrodotto in oggetto interessa aree sottoposte a vincolo e si invia la documentazione necessaria per l'ottenimento dei pareri/nulla osta necessari;  
In particolare, l'elettrodotto interessa:
  - Zone situate in prossimità di aeroporti ed è già stata presentata istanza ad ENAC/ENAV (MWEB\_2024\_0083);
  - Area sottoposta a vincolo idrogeologico;
  - Aree vulnerabili a contaminazione salina secondo il Piano di Tutela delle Acque;
- di voler ottenere il vincolo preordinato all'esproprio e la dichiarazione di pubblica utilità ai sensi dell'art. 52-quater d.lgs. 327/2001 e la dichiarazione di inamovibilità con riferimento alle aree meglio indicate negli allegati;
- che l'elettrodotto sarà ricompreso negli impianti del gestore di rete e sarà quindi utilizzato per l'espletamento del servizio pubblico di distribuzione dell'energia elettrica da parte della società E-distribuzione S.p.A.
- che sarà richiesta la pubblicazione della presente istanza, priva di allegati, sul portale istituzionale della Regione Puglia;

Alla presente istanza si allega il progetto definitivo dell'elettrodotto secondo quanto previsto dall'art. 2.2. delle Linee Guida.

Nell'ottica di rendere il più celere possibile il confronto, si indicano di seguito i contatti dei referenti del progetto:

ing. Gianmarco Migliazza, mail [gianmarco.migliazza@autostrade.it](mailto:gianmarco.migliazza@autostrade.it) cellulare 345 090 6063;

ing. Francesco Pilla, mail [fpilla@autostrade.it](mailto:fpilla@autostrade.it) cellulare 327 169 0868.

Il Procuratore

**Ing. Elpidio Marotta**

(documento informatico firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.)

**ALLEGATI:**

1. Progetto definitivo dell'elettrodotto ai sensi di quanto previsto dall'art. 2.2 delle Linee Guida;
  - Elenco elaborati;
  - Relazione Tecnica;
  - Inquadramento cartografico;
  - Planimetria regionale dei vincoli;
  - Cabina di consegna;
  - Rete di terra;
  - Inquadramento cabina di consegna;
  - Scavo a sezione obbligatoria;
  - Schema elettrico unifilare;
  - Piano particellare;
  - Asservimento area accesso cabine;

- Relazione CEM;
  - Relazione tecnica interferenze;
  - Standard tecnici e-distribuzione;
  - Analisi con Proled;
  - Elettrodotto aereo georeferenziato;
  - Ricostruzione fotografica;
  - Asseverazione Conformità del progetto alle norme CEI;
  - Asseverazione Conformità del progetto alle prescrizioni urbanistiche;
  - Asseverazione assenza di interferenza con impianti a rischio esplosioni;
  - Asseverazione presenza di interferenze con linee di telecomunicazione;
  - Asseverazione sui vincoli;
2. Validazione del progetto definitivo da parte di e-distribuzione;
  3. Istanza di nulla osta vs ENAC/ENAV;
  4. Dichiarazione UNMIG;
  5. Dichiarazione del tecnico abilitato sulla non assoggettabilità a VIA;

**IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE 20 kV DI UN IMPIANTO  
FOTOVOLTAICO CON POTENZA DI 900 kW DENOMINATO  
"51\_SVINCOLO BARI SUD"**

**SITO NEL COMUNE DI BITRITTO (BA) - BARI (BA) sez. A e sez. C  
Località Autostrada A14 - Svincolo Bari Sud, snc - Bitritto  
PRODUTTORE: AUTOSTRADe PER L'ITALIA S.p.A**

**IMPIANTO DI RETE DI DISTRIBUZIONE PER LA CONNESSIONE  
OPERE DI RETE IN MEDIA TENSIONE PER LA CONNESSIONE DELL'IMPIANTO  
PROGETTO DEFINITIVO**

ELENCO ELABORATI

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	387710079		00	01	02		02/11/2023	

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	02/11/2023		Dott.Ing. Daniele Domenico Cianciolo	-	-
01	19/03/2024		Dott.Ing. Daniele Domenico Cianciolo	-	-

PROGETTAZIONE:  
Mada Engineering S.r.l.  
Via Caronda 172/G  
Catania / 9518  
CF e P.IVA 05669850876

Dott. Ing. Daniele Domenico Cianciolo  
Ord. Ingegneri Catania n. A5943



GESTORE RETE ELETTRICA  
**ENEL DISTRIBUZIONE S.p.A**  
Connessione impianti di produzione  
Infrastrutture e Reti Italia  
CF: 05779711000  
P.IVA:15844561009

FIRMA PER BENESTARE

PRODUTTORE  
Autostrade per l'Italia S.p.A  
Via A. Bergamini 50  
Roma / 00159  
CF e P.IVA: 07516911000

**autostrade** // per l'italia

**00 - ELENCO ELABORATI**

**01 - RELAZIONE TECNICA IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE**

**02 - INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO**

02.1 ORTOFOTO 1:10000

02.2 CTR 1:5000

02.3 CATASTO 1:10000

02.4 IGM 1:25000

02.5 PRG 1:10000

**03 - PLANIMENTRIA REGIONALE DEI VINCOLI**

03.1 PAI - VINCOLO IDROGEOLOGICO - IGM

03.2 PPTR

**04 - CABINA DI CONSEGNA DG2061**

04.1 PIANTA 1:50

04.2 PROSPETTI 1:50

04.3 SEZIONI 1:50

**05 - RETE DI TERRA CABINA DI CONSEGNA**

05.1 RETE DI TERRA INTERNA 1:50

05.2 RETE DI TERRA ESTERNA 1:50

**06 - INQUADRAMENTO AREA CABINA DI CONSEGNA**

06.1 ORTOFOTO 1:200

06.2 CTR 1:1000

06.3 CATASTO 1:200

**07 - SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA**

**08 - SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE**

**09 - PIANO PARTICELLARE TABELLARE - PIANO PARTICELLARE PER SERVITU' COATTIVA DI ELETTRODOTTO AEREO**

**10 - ASSERVIMENTO AREA ACCESSO CABINA CON RELATIVA FASCIA PER LA SERVITU'**

**11 - RELAZIONE CEM**

**12 - RELAZIONE TECNICA INTERFERENZE**

**13 - STANDARD TECNICI E-DISTRIBUZIONE**

**14 - ANALISI CON PROLED**

**15 - CAVIDOTTO GEOREFERENZIATO**

**16 - RICOSTRUZIONE FOTOGRAFICA**

**IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE 20 kV DI UN IMPIANTO  
FOTOVOLTAICO CON POTENZA DI 900 kW DENOMINATO  
"51\_SVINCOLO BARI SUD"**

**SITO NEL COMUNE DI BITRITTO (BA) - BARI (BA) sez. A e sez. C  
Località Autostrada A14 - Svincolo Bari Sud, snc - Bitritto  
PRODUTTORE: AUTOSTRADe PER L'ITALIA S.p.A**

**IMPIANTO DI RETE DI DISTRIBUZIONE PER LA CONNESSIONE  
OPERE DI RETE IN MEDIA TENSIONE PER LA CONNESSIONE DELL'IMPIANTO  
PROGETTO DEFINITIVO**

PIANO PARTICELLARE TABELLARE - PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO/SERVITU' COATTIVA ELETTRODOTTO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	387710079	CAT	09	01	03		02/11/2023	

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	02/11/2023		Dott.Ing. Daniele Domenico Cianciolo	-	-
01	19/03/2024		Dott.Ing. Daniele Domenico Cianciolo	-	-

PROGETTAZIONE:  
Mada Engineering S.r.l  
Via Caronda 172/G  
Catania / 9518  
CF e P.IVA 05669850876

Dott. Ing. Daniele Domenico Cianciolo  
Ord. Ingegneri Catania n. A5943



GESTORE RETE ELETTRICA  
**ENEL DISTRIBUZIONE S.p.A**  
Connessione impianti di produzione  
Infrastrutture e Reti Italia  
CF: 05779711000  
P.IVA:15844561009

FIRMA PER BENESTARE

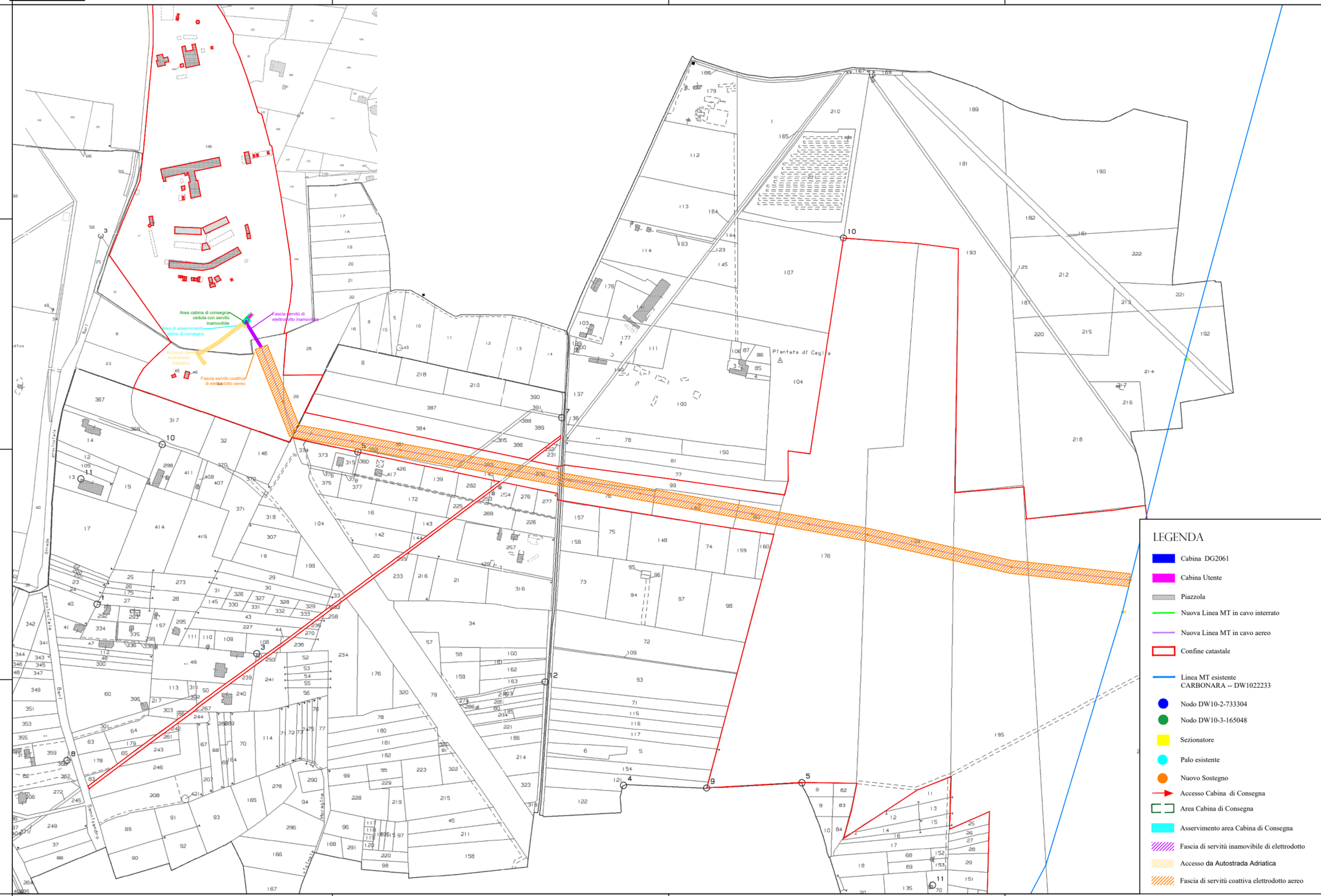
PRODUTTORE  
Autostrade per l'Italia S.p.A  
Via A. Bergamini 50  
Roma / 00159  
CF e P.IVA: 07516911000

**autostrade** // per l'italia



Piano Particellare per Servitù Coattiva di Elettrodotta Aereo

COMUNE	FOGLIO	PARTICELLE	SUB	NOTE	CATEGORIA	CLASSAMENTO	CLASSE	INTESTATARIO	CODICE FISCALE	TITOLARITA'	QUOTA	TOTALI VISURA (ha)	Opere da Realizzare	Superficie Occupata (ha)
Bitritto (BA)	1	29				VIGNETO	2	CATUCCI CARMELA nata a CASSANO DELLE MURGE (BA) il 06/03/1957	CTCCML57C46B998Y	Proprietà	1/2	0,3260	Servitù di elettrodotta aereo	0,0726
							PANARO ANGELO DONATO nato a ALTAMURA (BA) il 29/01/1956	PNRNL066A29A225D	Proprietà	1/2				
	2	381				SEMINATIVO	U	MATEL ELETTRONICA DI FRAGASSI VITO & C.S.N.C. con sede in BARI (BA)	03963350727	Proprietà	1/1	1,0837		0,5256
		382				STRADE PUBBL						0,7096		0,0122
		383				SEMINATIVO	U	MATEL ELETTRONICA DI FRAGASSI VITO & C.S.N.C. con sede in BARI (BA)	03963350727	Proprietà	1/1	0,2975		0,1522
		230				COSTR NO AB		ENTE AUTONOMO ACQUEDOTTO PUGLIESE		Proprietà	1000/1000	0,3616		0,0097
232				SEMINATIVO	U	MATEL ELETTRONICA DI FRAGASSI VITO & C.S.N.C. con sede in BARI (BA)	03963350727	Proprietà	1/1	0,2772	0,1300			
Bari (BA) Sez. C	29	76				ULIVETO	2	PAPARELLA DOMENICA nata a CARBONARA (BA) il 09/02/1945	PPRDNC45B49B737Y	Proprietà	1000/1000	0,5164	0,2032	
		149				SEMINATIVO	U	MALLARDI GIANDOMENICO nato a BARI (BA) il 13/09/1979	MLLGD079P13A662R	Proprietà	1/1	0,5645	0,2600	
		80					ULIVETO	2	MILELLA ANGELA nata a CARBONARA (BA) il 27/08/1936	MLLNL36M67B737I	Proprietà	1/6	0,2924	0,1279
						MILELLA ANGELO nato/a a CARBONARA (BA) il 11/12/1933				1/6				
						MILELLA FRANCESCO con sede in CARBONARA (BA)								
						MILELLA GIUSEPPE nato/a a CARBONARA (BA) il 06/10/1957				1/24				
						MILELLA LUCIANA nato/a a CARBONARA (BA) il 06/02/1932				1/6				
						MILELLA MICHELE nato a CARBONARA (BA) il 30/10/1925			MLLMHL25R30B737D	1/6				
						MILELLA MICHELE nato a CARBONARA (BA) il 15/11/1953			MLLMHL53S15B737X	1/24				
						MILELLA NICOLANTONIO nato a CARBONARA (BA) il 15/12/1929			MLLNLN29T15B737N	1/6				
						MILELLA ROSANNA nato/a a BARI (BA) il 03/08/1962				1/24				
					MILELLA VITO nato a BARI (BA) il 15/01/1960	MLLVTI60A15A662C	1/24							
		99				ULIVETO	2	MALLARDI GIANDOMENICO nato a BARI (BA) il 13/09/1979	MLLGD079P13A662R	Proprietà	1/1	0,6825	0,0827	
		176					ULIVETO	3	MALLARDI ANGELICA nata a BARI (BA) il 09/07/1974	MLLNL074L49A662Y	Proprietà	1/2	13,208	0,2752
							MALLARDI GIANDOMENICO nato a BARI (BA) il 13/09/1979		MLLGD079P13A662R	1/2				
		194					ULIVETO	3	MALLARDI ANGELICA nata a BARI (BA) il 09/07/1974	MLLNL074L49A662Y	Proprietà	1/2	10,0173	0,2830
							MALLARDI GIANDOMENICO nato a BARI (BA) il 13/09/1979		MLLGD079P13A662R	1/2				
219					ULIVETO	3	AZIENDA AGRICOLA DE CARLO - SOCIETA' AGRICOLA SEMPLICE con sede in BITRITTO (BA)	06348490720	Proprietà	1/1	19,4230	0,3186		
195			porz: AA		SEMINATIVO		AZIENDA AGRICOLA DE CARLO - SOCIETA' AGRICOLA SEMPLICE con sede in BITRITTO (BA)	06348490720	Proprietà	1/1	0,7745	0,2350		
			porz: AB		ULIVETO	3					8,2726			



- LEGENDA**
- Cabina DG2061
  - Cabina Utente
  - Piazzola
  - Nuova Linea MT in cavo interrato
  - Nuova Linea MT in cavo aereo
  - Confine catastale
  - Linea MT esistente  
CARBONARA -- DW1022233
  - Nodo DW10-2-733304
  - Nodo DW10-3-165048
  - Sezionatore
  - Palo esistente
  - Nuovo Sostegno
  - ➔ Accesso Cabina di Consegna
  - Area Cabina di Consegna
  - Asservimento area Cabina di Consegna
  - Fascia di servitù inanimabile di elettrodotto
  - Accesso da Autostrada Adriatica
  - Fascia di servitù coattiva elettrodotto aereo

**IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE 20 kV DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO CON POTENZA DI 900 kW DENOMINATO "51\_SVINCOLO BARI SUD"**

**SITO NEL COMUNE DI BITRITTO (BA) - BARI (BA) sez. A e sez. C  
Località Autostrada A14 - Svincolo Bari Sud, snc - Bitritto  
PRODUTTORE: AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.p.A**

**IMPIANTO DI RETE DI DISTRIBUZIONE PER LA CONNESSIONE  
OPERE DI RETE IN MEDIA TENSIONE PER LA CONNESSIONE DELL'IMPIANTO  
PROGETTO DEFINITIVO**

ASSERVIMENTO AREA ACCESSO CABINA CON RELATIVA FASCIA PER LA SERVITU'

IDENTIFICAZIONE ELABORATO								
Livello prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	387710079	COR	10	01	01		02/11/2023	1:5000

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	02/11/2023		-	-	-
01	19/03/2024		-	-	-

PROGETTAZIONE:  
Mada Engineering S.r.l.  
Via Caronda 172/G  
Catania / 9518  
CF e P.IVA 05669850876

Dott. Ing. Daniele Domenico Cianciolo  
Ord. Ingegneri Catania n. A5943



IL PROGETTISTA

**GESTORE RETE ELETTRICA**  
**ENEL DISTRIBUZIONE S.p.A**  
Connessione impianti di produzione  
Infrastrutture e Reti Italia  
CF: 05779711000  
P.IVA:15844561009

FIRMA PER BENESTARE

**PRODUTTORE**  
Autostrade per l'Italia S.p.A  
Via A. Bergamini 50  
Roma / 00159  
CF e P.IVA: 07516911000

