



Unione Europea  
REPUBBLICA ITALIANA

**Regione Siciliana**

Assessorato Infrastrutture e Mobilità  
Dipartimento Infrastrutture e Mobilità Trasporti  
Servizio Ufficio Genio Civile Catania  
**U.O. 13 e 14 Impianti Elettrici**

**ELENCO DOCUMENTI necessario  
per il rilascio del parere ai sensi dell'art.111 del R.D. n°1775/1933**

		<b>Legenda:</b> O = obbligatorio; F = Facoltativo = Ove Occorre
<b>A</b>	<b>Documenti amministrativi (in duplice copia)</b>	
A1	<b>AUTOCERTIFICAZIONE E/O DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA, AI SENSI DEL D.P.R. N. 445/2000, in merito ai dati contenuti nel</b> Certificato della Camera di Commercio:1)codice fiscale della società; 2) n° iscrizione al registro delle imprese ; 3) titolo alla produzione e trasporto di energia elettrica da fonti rinnovabili; 4) nulla osta ai fini dell'art. 10 della Legge 31/05/1965 n. 575 e s.m.i (certificazione antimafia);	<b>O</b>
A2	Titolo di proprietà o di possesso del terreno, regolarmente trascritto e prodotto in originale o in copia conforme, sull'area di sedime delle cabine, pali e linee elettriche in MT;	<b>O</b>
A3	Dichiarazione inerente la copia conforme all'originale dei documenti trasmessi in copia (rif. normativa – D.P.R. 28/12/2000 n°443: art. 18 copie autentiche; art. 41 validità certificati) – (vedi allegato);	<b>F</b>
A4	Eventuale DELEGA a rappresentare, in nome e nell'interesse della Ditta, per poter svolgere l'attività in modo diretto con quest'Ufficio);	<b>F</b>
A5	Soluzione Tecnica Minima Generale (STMG) proposta dall'ENTE GESTORE della RTN (ENEL e/o TERNA) - per la connessione alla rete nazionale e conseguente accettazione da parte della Ditta;	<b>O</b>
A6	Individuazione del soggetto titolare della progettazione e realizzazione della STMG : ENTE Gestore della RTN o Ditta Proponente <b>art. 8.7, art. 15 TICA</b>	<b>O</b>
A7	Benestare Standards Tecnici dell'impianto di connessione da Ente Gestore RTN	<b>F</b>
A8	Atto di sottomissione, con marca da bollo di €14,62, sulle condizioni presenti nei N.O., rilasciati dai vari ENTI, ai sensi dell'art. 120 del T.U. 1775/33;	<b>O</b>
<b>B</b>	<b>Elaborati di progetto definitivo, ai sensi delle norme CEI 0-2 (in triplice copia)</b>	
B1	Relazione Tecnica e di calcolo sulle caratteristiche elettriche e geometriche dei componenti e della soluzione scelta della linea di connessione (norme CEI 11-1 , CEI 11-17 etc)	<b>O</b>
B2	Schema/i unifilare della linea di connessione dalla cabina BT/MT fino e compresa la STMG. onnicomprensivo delle caratteristiche elettriche di tutti i componenti progettati redatti secondo la simbologia a norme CEI 3-(14-15-16 etc)	<b>O</b>
B3	Graficizzazione, a mezzo planimetrie e sezioni, delle fasce di rispetto per le linee elettriche di connessione in M.T. ed infrastrutture elettriche, come previsto nella STMG, (ai sensi delle norme CEI 106-11) in opportuna scala e verifiche di compatibilità.	<b>O</b>

B4	Relazione di calcolo del campo elettrico e della induzione magnetica in punti caratteristici della connessione ai sensi delle norme CEI 211-4 e verifica di compatibilità e ai sensi del DPCM 8/7/2003 e del Decreto Ministero dell'Ambiente del 29/05/2008 "procedura di misura e valutazione dell'induzione magnetica".	O
B5	Elaborato grafico (preferibilmente in unica tavola) con l'ubicazione dell'impianto e della linea di connessione alla linea RTN in scala : 1:25000 e su catastale (conforme all'originale) con l'indicazione delle fasce di rispetto, dei pali per le linee aeree in M.T. e delle cabine elettriche; Coordinate topografiche utili alla georeferenziazione dell'impianto ( Cabina BT/MT) e del punto di allaccio alla RTN; Sezioni di scavo 1:20; Particolari linee aeree ; Cabina consegna e utente in scala 1: 50 – in quadruplica copia	O
B6	Adempimenti relativi alla legge 81/2008: Piano di Sicurezza e Coordinamento;	F
B7	Relazione Tecnica e di calcolo di: coordinamento delle protezioni da contatti diretti ed indiretti , calcolo della resistenza di terra, sovratensioni di origine interna ed esterna, tensioni di passo, etc..	O
B8	Relazione Geologica comprendente stralci delle seguenti Cartografie,evidenziando il rapporto del tracciato della linea elettrica di connessione con gli eventuali vincoli: 1) sul P.A.I. (Piano per l'Assetto Idrogeologico) ; 2) sui Dissesti (zone in frana), 3) sulle Faglie.	O
B9	Studio idrologico-idraulico, completo di eventuali opere di mitigazione, da integrare nel caso in cui il sito ricada all'interno del vincolo P.A.I. (Piano Assetto Idrogeologico) al fine di dimostrare la compatibilità dell'impianto e/o linea di connessione alla RTN al livello di pericolosità idraulica ed al rischio idraulico indicati. ( N.B.: Uffici competenti pareri: Genio Civile ≤ R2,P2 ; Ass.to Regionale Territorio ed Ambiente > R2,P2);	F
<b>C</b>	<b>Avvio del procedimento per l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio/servitù della connessione</b>	
C1	Piano particellare degli espropri e degli asservimenti e delle occupazioni temporanee delle aree interessate alla realizzazione della STMG e della connessione alla cabina utente redatto nella forma canonica ( elenco particellare e superficie di esproprio/asservimenti, elenco delle ditte che in catasto risultano intestatarie a qualunque titolo degli immobili da espropriare, asservire o occupare temporaneamente nonché corredato dell'indicazione di tutti i dati catastali delle superfici interessate, estratto mappa UTE , elaborato grafico su stralcio catastale)  (in quadruplica copia)	O
C2	Notifiche in forma legale alle ditte interessate dal piano particellare di esproprio degli asservimenti e delle occupazioni temporanee. Copia conforme degli avvisi e delle R/R racc. alle ditte proprietarie dei terreni interessati dalla linea elettrica di connessione all'Impianto (art. 52 ter del D. Lgs. dicembre n° 330/2004) specificando nell'avviso dove e con quali modalità può essere consultato il progetto.  (in duplice copia)	F
<b>D</b>	<b>Avviso (art. 111 del T.U. n°1775/1933 ) della richiesta di autorizzazione (in duplice copia)</b>	
D1	attestazione dell'avvenuta pubblicazione dell'Avviso presso l'Albo Pretorio del Comune/i interessato/i	O
D2	SCHEMA dell'Avviso per la pubblicazione presso Albo di quest'Ufficio	O
D3	Attestazione dell'avvenuta pubblicazione dell'AVVISO presso GURS ( Gazzetta Ufficiale Regione Siciliana Parte II )	O
<b>E</b>	<b>Pareri (art. 120 del T.U. n°1775/1933 ) e autorizzazioni (in duplice copia)</b>	

U.O. 14 Impianti Elettrici – Via Lago di Nicito, 89 - 95124 Catania

Tel. Centralino 095 09372111 - Fax 095 322277– e-mail: [genioct@regione.sicilia.it](mailto:genioct@regione.sicilia.it)

Capo U.O. 13 Coordinatore - Ing. L. Saitta tel. 095 09372313 – e mail: [gccilsaitta@regione.sicilia.it](mailto:gccilsaitta@regione.sicilia.it)

Capo U.O. 14 - Ing. D. Nicotra tel. 095 09372364 – e mail: [gccdnicotra@regione.sicilia.it](mailto:gccdnicotra@regione.sicilia.it)

Funzionario Direttivo – xxxxxxxxxxxxxxxx tel. 095 09372xxx – e mail: [xxxxxxxxx@regione.sicilia.it](mailto:xxxxxxxxx@regione.sicilia.it)

Orario e giorni di ricevimento: mer. 15,30 – 17,30, ven. 09,00 – 13,00

R.I. - pos 452 - pag. 2

E1	Certificato di destinazione urbanistica rilasciato dal Comune sui luoghi interessati dallo sviluppo della linea elettrica in M.T. fino all'allaccio alla RTN, con : 1) allegati gli stralci vincolistici derivanti dallo strumento Urbanistico vigente ed il relativo Ente preposto di vigilanza ; 2)Attestazione del regime di costruzione dell'intervento dal punto di vista urbanistico (concessione edilizia, autorizzazione, D.I.A , S.C.I.A. etc)	O
E2	Autorizzazione Comunale alla realizzazione dell'impianto comprensivo delle opere di connessione alla RTN.	O
E3	Nulla Osta (o copia conforme della richiesta del N.O. nel caso di autorizzazione unica, tramite conferenza servizi di competenza dell'Ass.to Reg.le dell'Energia) alla costruzione e all'esercizio - Ministero dello Sviluppo Economico- Dipartimento delle Comunicazioni Ispettorato Territoriale Sicilia - Reti e servizi di comunicazioni elettronica nel settore telefonico.via A. De Gaspari n° 103 - 90146	O
E4	Nulla Osta (o copia conforme della richiesta del N.O. nel caso di autorizzazione unica, tramite conferenza servizi di competenza dell'Ass.to Reg.le dell'Energia al Comando Militare Marittimo Autonomo in Sicilia – Uff. Infrastr. - Sez. demanio- Indirizzo Teleg. : Marisicilia- via Caracciolo n° 3 - 96011 Augusta	O
E5	Nulla Osta (o copia conforme della richiesta del N.O. nel caso di autorizzazione unica, tramite conferenza servizi di competenza dell'Ass.to Reg.le dell'Energia al A.M. comando 3 <sup>a</sup> Regione Aerea – reparto territorio e patrimonio – Lungomare Nazario Sauro n°39 – 70121 Bari	O
E6	Nulla Osta (o copia conforme della richiesta del N.O. nel caso di autorizzazione unica, tramite conferenza servizi di competenza dell'Ass.to Reg.le dell'Energia all'Ass.to Reg.le Industria - Dip. Co. Re. Miniere – Area Attività Tecnica – via U. La MALFA 101 - 90147 Palermo;	O
E7	Nulla Osta (o copia conforme della richiesta del N.O. nel caso di autorizzazione unica, tramite conferenza servizi di competenza dell'Ass.to Reg.le dell'Energia al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Dipartimento dei Trasporti Terrestri – Direzione Generale dei Sistemi di Trasporto ad Impianti Fissi - Ufficio Speciale Trasporti Impianti Fissi –U.S.T.I.F. della SICILIA, Puglia, Basilicata e Calabria – via Arcivescovo Vaccaro n° 25 - 70121 BARI - reparto per la Sicilia c/o C.P.A.centro prove autoveicoli di CT – s.s. n° 114 Primo sole 33 –95121 CATANIA – tel. 095592547 – fax 0957139003);	O
E8	Nulla Osta (o copia conforme della richiesta del N.O. nel caso di autorizzazione unica, tramite conferenza servizi di competenza dell'Ass.to Reg.le dell'Energia al Com.do Reg.e Militare SUD – Ufficio logistico e delle Infrastrutture - piazza Della Vittoria 14 – 90100 Palermo;	O
E9	Autorizzazione del Genio Civile di Catania, ai sensi degli artt. 17 e 18 della legge 64/74 delle strutture portanti; (N.B.: autorizz. necessaria comunque prima dell'esecuzione delle opere strutturali)	F
E10	Parere Genio Civile di Catania - U.O.9 consolidamento - emer. Idrogeologica - opere idrauliche";	O
E11	Parere ARPA Sicilia - Dipartimento provinciale di Catania – Via Carlo Ardizzone, 35 - 95100 – Catania ; (obbligatorio per linee con tensione > 20KV o Potenza Superiore a 1 MWp o insistenti in nuclei urbani o di aree potenzialmente sensibili per la tutela della salute umana) Per tale finalità, la ditta dovrà inviare alla Struttura Territoriale di Catania i necessari elaborati tecnici progettuali in duplice copia accompagnati da copia del bonifico della somma di € 425,30 dovuta per le attività istituzionali non obbligatorie dell'Ente. Il bonifico dovrà essere emesso secondo la causale "Verifica delle fasce di rispetto degli elettrodotti (D.P.C.M. 8 Luglio 2003)" e dovrà essere intestato come segue: ARPA SICILIA – BANCA NUOVA – PALERMO SEDE CENTRALE – DAP CATANIA – Coordinate bancarie: IBAN IT 58D0513204601810570193337; ABI 05132 – CAB 04601 – CIN D – C/C N. 810570193337	F
E12	A.S.P. Catania n°3 Servizio Igiene Pubblica - U.O. Radioprotezione - via S.M. La Grande , n° 5 - 95124 Catania - 095/2540158;	O
F	<b>Ulteriori eventuali pareri (art. 120 del T.U. n°1775/1933 ) da allegare in caso d'interferenza con la connessione elettrica in M.T. (in duplice copia)</b>	

U.O. 14 Impianti Elettrici – Via Lago di Nicito, 89 - 95124 Catania

Tel. Centralino 095 09372111 - Fax 095 322277– e-mail: [genioct@regione.sicilia.it](mailto:genioct@regione.sicilia.it)

Capo U.O. 13 Coordinatore - Ing. L. Saitta tel. 095 09372313 – e mail: [gcclsaitta@regione.sicilia.it](mailto:gcclsaitta@regione.sicilia.it)

Capo U.O. 14 - Ing. D. Nicotra tel. 095 09372364 – e mail: [gcctdnicotra@regione.sicilia.it](mailto:gcctdnicotra@regione.sicilia.it)

Funzionario Direttivo – xxxxxxxxxxxxxxxx tel. 095 09372xxx – e mail: [xxxxxxxxx@regione.sicilia.it](mailto:xxxxxxxxx@regione.sicilia.it)

Orario e giorni di ricevimento: mer. 15,30 – 17,30, ven. 09,00 – 13,00

R.I. - pos 452 - pag. 3

F1	ANAS s.p.a. – Direzione Reg.le per la Sicilia – Sezione Compartimentale – Nucleo 2°- via Basilicata n° 29 – Catania;	F
F2	Provincia Regionale di Catania - via Nuovaluce n° 67 / a - 95030 Tremestieri Etneo (CT);	F
F3	Rete Ferroviaria Italiana – Dir. Comp.le Infr. – Tecnico – Piazza Giulio Cesare - 90127 Palermo;	F
F4	E.N.A.C. Ente Nazionale Aviazione Civile - Dip. Sicurezza A.I.A. - Aerv. Operatività via Di Villa Ricotti n° 42 - 00100 Roma;	F
F5	Autorizzazione comunale - area servizi Territorio -	F
F6	SNAM - Rete Gas - Centro di CATANIA via FLORIO n° 21 - 95045 MISTERBIANCO	F
F7	Consorzio di Bonifica	F
F8	Assessorato Agricoltura e Foreste - Dip.to Interventi Infrastrutturali - Servizio VII - Demanio Trazzerale U.O. n° 22 Palermo	F
F9	Agenzia del Demanio di Catania – Via M.D. Orlando n° 1 95127 Catania	F
F10	Ministero Dell'Interno Dipartimento dei Vigili del Fuoco di Catania ;	F
F11	Ass.to Regionale Territorio ed Ambiente - servizio 4 – assetto del territorio e difesa del suolo- U.O. S4-I – Palermo ;	F
F12	Soprintendenza per i BB. CC. AA. di Catania ;	F
G	<b>Oneri di istruttoria</b> ( <i>originale e triplice copia</i> )	
G1	versamento di <b>€(centoventi ) 120,00</b> alla Cassa Regionale di Catania c/o Banco di Sicilia - Piazza Roma ( tel. 095 444242 ) , per oneri di istruttoria a favore dell'Ufficio del Genio Civile di Catania, in attuazione della Legge 15/11/1973 n. 765. (N.B.: inserire nella fattura anche i seguenti dati: ESERCIZIO=2012; CAPO= 18 )	O
	<b>Legenda:</b> O = obbligatorio; F = Facoltativo = Ove Occorre	

N.B.:

- gli elaborati devono recare in calce le firme di committenza e del tecnico ed il bollo professionale;
- gli elaborati tecnici prodotti devono essere a firma di professionista con competenze specifiche del settore.

U.O. 14 Impianti Elettrici – Via Lago di Nicito, 89 - 95124 Catania

Tel. Centralino 095 09372111 - Fax 095 322277- e-mail: [genioct@regione.sicilia.it](mailto:genioct@regione.sicilia.it)

Capo U.O. 13 Coordinatore - Ing. L. Saitta tel. 095 09372313 – e mail: [gcctlsaitta@regione.sicilia.it](mailto:gcctlsaitta@regione.sicilia.it)

Capo U.O. 14 - Ing. D. Nicotra tel. 095 09372364 – e mail: [gcctdnicotra@regione.sicilia.it](mailto:gcctdnicotra@regione.sicilia.it)

Funzionario Direttivo – xxxxxxxxxxxxxxxx tel. 095 09372xxx – e mail: [xxxxxxxo@regione.sicilia.it](mailto:xxxxxxxo@regione.sicilia.it)

Orario e giorni di ricevimento: mer. 15,30 – 17,30, ven. 09,00 – 13,00