

COMUNE DI SIMERI CRICHI

- Provincia di Catanzaro -

☎ 0961 - 481003

☎ 0961 - 481244

Sportello unico per le attività produttive

N.26/Spun

Prot. 5768/2008/444spun

CERTIFICATO DI AGIBILITA'

Vista l'istanza acquisita al prot. gen. con il n° 329 del 14/01/2008, a firma di ABBATE Alberto nato a Gallipoli il 10/10/1949, nella qualità di Responsabile Gestione Termoelettrica 3 della Società EDISON S.p.A., con sede legale in Milano Foro Bonaparte, 31, C.F. 06722600019 e Partita IVA 08263330014 –REA di Milano 1698754, tendente al rilascio del certificato di agibilità della Centrale Termoelettrica, realizzata in area industriale PIP, località San Francesco del Comune di Simeri Crichi;

Atteso che il complesso industriale è riportato in catasto al foglio di mappa n. 23 particella 529;

Visto l'art. 24 del Testo Unico dell'Edilizia - D.P.R. 6 giugno 2001, n. 380, aggiornato con decreto legislativo 27 dicembre 2002, n. 301, e s.m.i.;

Vista la normativa vigente in materia di igiene, di sicurezza statica, di impianti, di prevenzione incendi, di contenimento dei consumi energetici, di superamento ed eliminazione delle barriere architettoniche, di tutela dall'inquinamento;

VISTO il regolamento Edilizio Comunale vigente;

VISTO il Piano per gli insediamenti produttivi approvato con delibera del C.C. n. 51 del 24/11/2001, esecutiva;

PREMESSO che

- In data 31.08.1999 è stato sottoscritto tra il Comune di Simeri Crichi e la società Edison Termoelettrica s.p.a. (ex Sondel s.p.a.) Protocollo di intesa finalizzato a regolamentare i rapporti in relazione all'eventualità dell'installazione di una centrale termoelettrica a ciclo combinato nel territorio del Comune;
- In data 22.12.1999 veniva sottoscritto apposito Accordo di Programma tra la stessa Sondel – ora Edison s.p.a. – ed i Ministeri degli Affari Regionali, dell'Ambiente, dell'Industria, del Commercio e dell'Artigianato, del Lavoro e della Previdenza Sociale e della Sanità
- In data 10.04.2000 veniva stipulato tra la stessa Sondel – ora Edison Termoelettrica s.p.a. – e il Ministero del lavoro, la Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento degli Affari Regionali -, la Regione Calabria, il Comune di Catanzaro, la Provincia di Catanzaro, l'Acea s.p.a. ed il Consorzio Catanzaro 2000 s.p.a., Protocollo di Intesa per la realizzazione di un centro di ricerca energetico e di un sistema integrato di produzione di energia elettrica e recupero della dispersione termica per usi civili ed industriali nel comprensorio Catanzarese;

- In data 10.01.2001 veniva sottoscritto tra la Sondel – ora Edison Termoelettrica s.p.a. – e l'Amministrazione Provinciale di Catanzaro specifico accordo di Programma;
- In data 18.02.2001 la Regione Calabria ha rilasciato parere favorevole ai fini urbanistici;
- In data 14.03.2001 l'Amministrazione Provinciale di Catanzaro ha espresso con condizioni il proprio parere favorevole;
- In data 23.05.2001 l'Aeronautica Militare ha espresso parere favorevole con nota prot. N. 41693;
- In data 25.05.2001 il Ministero dei Trasporti e della Navigazione ha espresso parere favorevole;
- In data 11.10.2001 la Regione Calabria ha espresso parere favorevole con prescrizioni;
- In data 25.10.2001 l'Autorità di Bacino della Regione Calabria ha espresso parere con nota prot. 2138/ABR;
- In data 28.10.2001 in Ministero dei Beni e le Attività Culturali si è dichiarato favorevole con prescrizione con nota ST/402/19400;
- In data 02.11.2001 il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti con specificazione si è dichiarato favorevole;
- In data 03.12.2001 la Regione Calabria ha inoltrato il parere favorevole in ordine alla compatibilità ambientale dell'elettrodotto con Decreto Dirigente n. 11785 del 19.11.2001;
- In data 20.07.2002 la Regione Calabria Dipartimento Lavori Pubblici ed Acque Settore 24 Geologico Regionale ha rilasciato parere favorevole all'area PIP ai sensi dell'art. 13 della Legge 02.02.74 n. 64 con nota prot. n. 210;
- In data 24.11.2001 il Consiglio Comunale di Simeri Crichi con Deliberazione n. 51 ha approvato il Piano Insediamenti Produttivi in località S. Francesco dello stesso Comune, procedendo alla previsione di assegnazione di un lotto alla società Edison s.p.a. per l'allocazione della centrale elettrica a gas metano a ciclo combinato, con contestuale dichiarazione di pubblica utilità delle opere in questione;
- In data 06.12.2001 il Ministero della Sanità ha espresso parere favorevole con prescrizioni;
- Il Comune ha espresso parere favorevole con Delibera di Giunta Comunale n. 7 del 08.02.2001 e n. 71 del 09.07.2001;
- In data 30.03.2000 il Ministero dell'Ambiente ha proceduto alla nomina del Presidente dell'inchiesta pubblica da svolgersi in relazione alla procedura di impatto ambientale della centrale ed alla individuazione degli esperti di competenza con decreto DEC/VIA/4694;
- Si è proceduto all'integrazione della Commissione Scientifica per la valutazione di impatto ambientale, in modo particolare procedendo alla nomina di esperti dell'Istituto Superiore di Sanità, dell'ISPEL, dell'ANPA, del CNR e dei vigili del Fuoco con specifico decreto DEC/VIA/5113;
- In data 10.05.2002 il Ministero dell'Ambiente di concerto con il Ministero per i Beni e le Attività Culturali ha espresso proprio parere VIA positivo con decreto DEC/VIA/7127;

VISTA la seguente documentazione:

- Il permesso di costruire n. 993 del 7/10/2003, rilasciato dal Responsabile dell'area tecnica di questo Comune;
- L'Autorizzazione n. 6/2004 del 8/3/2004, prot. 1915/2004-95 Spun, rilasciata alla Società EDISON S.p.A. con sede in Foro Bonaparte – Milano- in persona del proprio rappresentante pro-tempore, per l'esecuzione dei lavori di realizzazione ed esercizio della centrale termoelettrica cogenerazione a gas naturale metano a ciclo combinato da 800 MWE corredata da ;
- Il pareri favorevoli dei Ministeri interessati (Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio servizio inquinamento atmosferico e rischi industriali) prot. n. 4474/2002/SIAR del 16.10.2002, (Ministero della Salute), con nota del 6/12/2001,(Ministero per i Beni e le attività culturali), n Culturali, con nota ST/402/19400del 29/10/2001, *Il Ministero dei Trasporti e della Navigazione Civile (nota del 25.05.2001-Il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti (nota del 2.11.2001) ;*

- Il parere della Commissione V.I.A. positivo del Ministero dell'Ambiente di concerto con il Ministero dei Beni e le attività Culturali con decreto DEC/VIA/7127;
- Il Decreto di autorizzazione all'esercizio della centrale con provvedimento MAP n. 013/2002 del 08.11.2002 rilasciato dal Ministero delle Attività Produttive;
- Il parere favorevole all'autorizzazione all'esercizio da parte della Regione Calabria espresso in data 04.09.2002;

Visto Il verbale della conferenza dei Servizi, ai sensi dell'art. 14 ter, comma 5 della legge 7 agosto 1990 n. 241 e successive modificazioni ed integrazioni, tenutasi in data 08.01.2004, 16.01.2004 e 26.01.2004, nel corso della quale sono stati acquisiti i sottoriportati pareri:

- Unità Operativa Igiene e Sanità Pubblica in data 16.01.2004 con prescrizioni;
- Unità Operativa Tutela Ambiente in data 07.01.2004;
- Servizio Prevenzione Infortuni e Sicurezza Ambiente di Lavoro (S.P.I.S.A.L.);
- Comando Provinciale Vigili del Fuoco in data 16.01.2004;
- Ministero delle Comunicazioni – Ispettorato Territoriale di Reggio Calabria;
- Agenzia delle Dogane Circostrizionale di Reggio Calabria;
- Regione Calabria Dipartimento Lavori Pubblici ed Igiene – Settore Geologico ed Idrogeologico – in sede di Conferenza dei Servizi in data 16.01.04, a definizione di quanto osservato dall'Autorità di Bacino della Regione in sede di Conferenza istruttoria del 08.01.04, che ha fornito le necessarie prescrizioni tecnico ed operative a salvaguardia degli aspetti idraulici e di sicurezza dell'intervento, sulla scorta di quanto determinato dagli studi condotti dalla Commissione Scientifica del Comitato VIA, riguardo la compatibilità ambientale dell'invalveamento delle condotte di adduzione e restituzione al mare dell'acqua occorrente per il raffreddamento della centrale, definendo l'adempimento di fatto per gli aspetti di pertinenza alla specifica prevenzione contenuta del DEC/VIA/7127, di sottoposizione al competente Servizio Regionale del progetto per le eventuali osservazioni di merito e che quindi ha rilasciato parere favorevole con condizioni e prescrizioni;

VISTI:

- gli elaborati relativi allo studio di Impatto Ambientale – dicembre 2000 redatto da Erm Italia s.r.l. ed ai chiarimenti allo studio di Impatto Ambientale – aprile 2001 – redatto da Erm Italia s.r.l.;
- L'Autorizzazione n. 5/2005 del 09/02/ 2005, prot. 1317/05-62 spun per una variante in corso d'opera del tracciato condotte presa acqua mare-gasdotto-tubazione acqua dissalata-cavo elettrico;
- L'Autorizzazione n. 10/2005 del 22/03/2005, prot. 3022/05-151 spun per una variante planimetrica in corso d'opera di costruzione di una centrale termoelettrica a ciclo combinato;
- L'Autorizzazione n. 17/2006 del 18/05/2006, prot. 5072/06-288 spun per una variante in corso d'opera all'autorizzazione n. 6/2004 del 8/3/2004 relativa ai lavori di realizzazione ed esercizio della centrale termoelettrica cogenerazione a gas naturale metano a ciclo combinato da 800 MWE;
- Il provvedimento prot. 2691/2007-150 spun del 5/4/2007 di proroga dell'autorizzazione n. 6/2004 del 8/3/2004;
- L'Autorizzazione n. 24/2007 del 16/07/2007, prot. 5456/07-343 spun per una variante in corso d'opera all'autorizzazione n. 6/2004 del 8/3/2004 e alla n. 10/2005 del 22/03/2005;

Vista la seguente ulteriore documentazione:

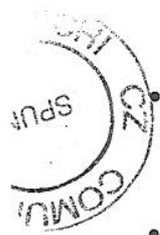
- La situazione degli atti informatizzati al 08/01/2008, della ricevuta di Avvenuta Dichiarazione Di Fabbricato Urbano, prot. CZ0004368 relativa al tipo mappale 308301/2007 causale Costituzione Unità, relativa all'immobile in identificazione catastale al foglio 23 particella 529 cat. D07 rilasciata dall'Agenzia delle Entrate -Ufficio Provinciale di Catanzaro;

- La dichiarazione del collaudo statico, sulla struttura di elevazione dell'Edificio di Centrale, rilasciata in data 23 giugno 2007 , a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 10055 del 20 luglio 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico,sulle opere di fondazioni edificio controllo e uffici, rilasciata in data 23 giugno 2007 , a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 10056 del 20 luglio 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico,sulle strutture prefabbricate in C.A. e CAP di elevazione Edificio Controllo e Ufficio, rilasciata in data 23 giugno 2007 , a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 10057 del 20 luglio 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico,sulle strutture fondazioni in C.A. dei trasformatori ausiliari MT-BT e dei trasformatori torri di raffreddamento, rilasciata in data 23 giugno 2007 , a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 10058 del 20 luglio 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico,sulle Opere di fondazione edificio ausiliari, rilasciata in data 23 giugno 2007 , a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 10059 del 20 luglio 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico, delle Opere di fondazione dell'impianto di dissalazione, rilasciata in data 23 giugno 2007 , a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 10648 del 26 luglio 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico,sulle Opere di fondazione pompe alimento GVR1 e GVR2, rilasciata in data 23 giugno 2007 , a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 10649 del 26 luglio 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico, delle Opere di fondazione delle vasche raccolta olio di lubrificazione TG1-TG2, di TV e trasformatori, rilasciata in data 06 luglio 2007 , a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 11899 del 29 agosto 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico, delle Opere di fondazione del bacino pompe delle torri di raffreddamento, rilasciata in data 06 luglio 2007 , a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 11901 del 29 agosto 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico, delle Opere di fondazione della vasca raccolta affluenti, rilasciata in data 06 luglio 2007 , a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 11903 del 29 agosto 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico, delle Opere di fondazione delle vasche di stoccaggio idrogeno, rilasciata in data 06 luglio 2007 , a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 12160 del 03 settembre 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico, delle Opere di fondazione dei serbatoi metallici acqua servizi AI-D-901, demineralizzati AD-D-501, dissalata DS-D-901, rilasciata in data 06 luglio 2007 , a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 12161 del 03 settembre 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico, delle Opere di fondazione delle nr. 2 torri di raffreddamento, rilasciata in data 06 luglio 2007 , a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 12162 del 03 settembre 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico, delle Opere di fondazione delle fosse trasformatori TCS2-A/B Etds-mg203-A/B/C, rilasciata in data 06 luglio 2007 , a firma del Dott. Ing.



Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 12163 del 03 settembre 2007;

- La dichiarazione del collaudo statico, delle Strutture in C.A. della vasca acqua di prima pioggia, rilasciata in data 23 giugno 2007 , a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 12164 del 03 settembre 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico, della fondazione muro di sostegno della scarpata lato est, rilasciata in data 06 settembre 2007 , a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 13291 del 24 settembre 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico, delle opere di palificazione e delle fondazioni delle torri Faro, rilasciata in data 03 settembre 2007 , a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 13293 del 24 settembre 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico, delle opere di fondazione dei condotti di scarico delle turbine a gas, rilasciata in data 06 settembre 2007 , a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 13293 del 24 settembre 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico, delle fondazioni per moduli MCC, rilasciata in data 30 luglio 2007 , a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 13301 del 24 settembre 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico, delle strutture del fabbricato di stoccaggio bombole CO2, rilasciata in data 30 luglio 2007 , a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 13303 del 24 settembre 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico, delle opere scale a rampe e passerelle metalliche delle torri di raffreddamento lati est e ovest, rilasciata in data 20 luglio 2007 , a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 13305 del 24 settembre 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico, delle opere di palificazione delle fondazioni dei generatori di vapore a recupero, dei camini e della sala macchine parte 1, rilasciata in data 03 settembre 2007, a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 14138 del 01 ottobre 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico, delle opere di fondazione delle turbine a e dei relativi moduli ausiliari, rilasciata in data 03 settembre 2007, a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 14144 del 01 ottobre 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico, delle opere di palificazione e delle fondazioni delle strutture metalliche di sostegno tubazioni e cavi, rilasciata in data 03 settembre 2007, a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 14149 del 01 ottobre 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico, delle opere di fondazione dei generatori di vapore a recupero, camini e condotti fumo, rilasciata in data 03 settembre 2007, a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 14150 del 01 ottobre 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico, delle opere di palificazione delle fondazioni delle turbina a gas, dei relativi moduli ausiliari, della turbina a vapore e della sala macchine parte, rilasciata in data 03 settembre 2007, a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 14151 del 01 ottobre 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico, delle opere relative alle strutture metalliche dei serbatoi acqua dissalata DS-D-901, acqua demineralizzata AD-D-501, acqua industriale AI-



- D901 e relative scale e passerelle, rilasciata in data 03 settembre 2007, a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 14156 del 01 ottobre 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico, delle opere relative alle strutture metalliche delle torri Faro, rilasciata in data 03 settembre 2007, a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 14173 del 01 ottobre 2007;
 - La dichiarazione del collaudo statico, delle opere di fondazione trasformatori elevatori, di unità, avviamento ed eccitazione, rilasciata in data 06 settembre 2007, a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 14176 del 01 ottobre 2007;
 - La dichiarazione del collaudo statico, delle opere di basamento di fondazione generatore di vapore ausiliario di recupero, rilasciata in data 06 settembre 2007, a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 14178 del 01 ottobre 2007;
 - La dichiarazione del collaudo statico, delle opere relative alle strutture cabinati MCC-Torri di raffreddamento lato est ed ovest, dissalatori, GVR1,GVR2, e GVA, rilasciata in data 03 settembre 2007, a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 14181 del 01 ottobre 2007;
 - La dichiarazione del collaudo statico, delle opere relative al Camino metallico del generatore di vapore ausiliario, rilasciata in data 25 settembre 2007, a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 15320 del 18 ottobre 2007;
 - La dichiarazione del collaudo statico, delle opere relative alle strutture metalliche del generatore di vapore ausiliario e relative scale e passerelle rilasciata in data 25 settembre 2007, a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 15325 del 18 ottobre 2007;
 - La dichiarazione del collaudo statico, delle opere relative alle strutture metalliche delle vasche stoccaggio idrogeno, rilasciata in data 15 settembre 2007, a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 15326 del 18 ottobre 2007;
 - La dichiarazione del collaudo statico, delle opere relative alle strutture metalliche di sostegno degli evaporatori DS1 e DS2 e relative scale di accesso a passerelle, rilasciata in data 15 settembre 2007, a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 15327 del 18 ottobre 2007;
 - La dichiarazione del collaudo statico, delle opere relative alle strutture metalliche cabinato turbina a vapore, rilasciata in data 15 settembre 2007, a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 15328 del 18 ottobre 2007;
 - La dichiarazione del collaudo statico, delle opere di fondazione dell'impianto di dissalazione "Aster", rilasciata in data 15 settembre 2007, a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 15329 del 18 ottobre 2007;
 - La dichiarazione del collaudo statico, delle opere relative alle strutture prefabbricate in CA e CAP delle torri di raffreddamento est ed ovest, rilasciata in data 21 settembre 2007, a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 15334 del 18 ottobre 2007;
 - La dichiarazione del collaudo statico, delle opere relative ai camini metallici dei generatori di vapore a recupero (GVR1 e GVR2), rilasciata in data 15 settembre 2007, a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 15335 del 18 ottobre 2007;
 - La dichiarazione del collaudo statico, delle opere relative alle strutture prefabbricate dei generatori di vapore a recupero e relative scale e passerelle, rilasciata in data 15 settembre



2007, a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 15336 del 18 ottobre 2007;

- La dichiarazione del collaudo statico, delle opere relative alle strutture metalliche di sostegno tubazioni e cavi e relative scale e passerelle , rilasciata in data 15 settembre 2007, a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 15337 del 18 ottobre 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico, delle opere di fondazione della turbina a vapore, rilasciata in data 03 settembre 2007, a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 15338 del 18 ottobre 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico, delle opere di fondazione della sala macchine di centrale, rilasciata in data 03 settembre 2007, a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 15339 del 18 ottobre 2007;
- La dichiarazione del collaudo statico, delle opere relative alle strutture metalliche solai in C.A. della sala macchine, rilasciata in data 10 ottobre 2007, a firma del Dott. Ing. Antonio ANDREANI, iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano al n. 16440, con relativo deposito al Genio Civile di Catanzaro , n. 15994 del 22 ottobre 2007;
- La dichiarazione del Direttore dei lavori architettonici Ing. SALATINO Raffaele iscritto all'ordine degli ingegneri della provincia di Cosenza al n. 441, resa ai sensi del D.P.R. 425 del 22/4/1994 art. 4, sull'avvenuta prosciugatura dei muri e la salubrità degli ambienti, e che le opere realizzate sono conformi a quelle autorizzate, ed alla legge 10/91
- La dichiarazione del Direttore dei lavori architettonici Ing. SALATINO Raffaele iscritto all'ordine degli ingegneri della provincia di Cosenza al n. 441, resa ai sensi del D.P.R. 425 del 22/4/1994 art. 4, relativa all'allaccio degli edifici alla rete idrica comunale;
- La determina n. 717 del 31/01/2008 di autorizzazione allo scarico delle acque reflue industriali da una centrale termoelettrica, ubicata in loc. san Francesco del comune di Simeri Crichi, rilasciata dall'Amministrazione Provinciale Settore 8 Tutela Ambientale di Catanzaro alla EDISON S.p.A.;
- La relazione tecnica sensi della Legge 10/91, allegato n. 63 all'autorizzazione Spun n. 17/2006;
- La dichiarazione di conformità delle opere alle disposizioni in materia di eliminazione delle barriere architettoniche a firma dell' Ing. SALATINO Raffaele;
- La comunicazione di ultimazione lavori di cui ai provvedimenti n. 6/2004, 10/2005, 17/2006, 2691/2007 e 24/2007 a firma dell' Ing. SALATINO Raffaele;
- Il parere favorevole del Comando Provinciale Vigili del Fuoco Catanzaro – Ufficio Prevenzione Incendi Prot. n. 9199/9147 del 10/06/2008, **che si allega alla presente, per costituirne parte integrale e sostanziale;**
- La dichiarazione di conformità dell'impianto del 25/1/2007, presentata ai sensi degli artt. 7 e 9 della legge 05.03.1990 n° 46 da parte della ditta ICEL S.a.s. con sede in Crotone alla Loc. Passovecchio P. Iva 01307400794 sull'impianto Elettrico;
- La dichiarazione di conformità dell'impianto del 02/04/2007, presentata ai sensi degli artt. 7 e 9 della legge 05.03.1990 n° 46 da parte della ditta CON. POWER Consorzio con sede in Nera Montoro (TR) alla Via str. di Vagno, 15 P. Iva 01269390553, sull'impianto Elettrico;
- La dichiarazione di conformità dell'impianto del 6/11/2006, presentata ai sensi degli artt. 7 e 9 della legge 05.03.1990 n° 46 da parte della ditta C.P.C. Engineers & Contractors con sede in Novara alla Via mons. Leone Ossola, 32/34 P. Iva 01205230038, sull'impianto Elettrico;
- La dichiarazione di conformità dell'impianto del 30/6/2006, presentata ai sensi degli artt. 7 e 9 della legge 05.03.1990 n° 46 da parte della ditta Menesello P.I. Luca con sede in Conselve (PD) alla Via Terrassa, 42 P. Iva 02128410285, sull'impianto Elettrico;
- La dichiarazione di conformità dell'impianto del 15/5/2007, presentata ai sensi degli artt. 7 e 9 della legge 05.03.1990 n° 46 da parte della ditta CON. POWER Consorzio con sede in Nera Montoro (TR) alla Via str. di Vagno, 15 P. Iva 01269390553, sull'impianto Elettrico;



- La dichiarazione di conformità dell'impianto del 30/3/2007, presentata ai sensi degli artt. 7 e 9 della legge 05.03.1990 n° 46 da parte della ditta Sudelettra srl legale rappresentante sig. MARSILIO Lorenzo Felice Rocco con sede in Matera alla Via del commercio PAIP 2, P. Iva 00065920779, sull'impianto Elettrico;
- La dichiarazione di conformità del 2/4/2007, dell'impianto, presentata ai sensi degli artt. 7 e 9 della legge 05.03.1990 n° 46 da parte della ditta CON. POWER Consorzio con sede in Nera Montoro (TR) alla Via str. di Vagno, 15 P. Iva 01269390553, sull'impianto Elettrico;
- La dichiarazione di conformità dell'impianto del 9/3/2007, presentata ai sensi degli artt. 7 e 9 della legge 05.03.1990 n° 46 da parte della ditta COMES Impianti S.r.l. con sede in Casalnuovo di Napoli alla Via Tito Livio, 35, P. Iva 01451441214 sull'impianto di Terra;
- La dichiarazione di conformità dell'impianto del 26/10/2006, presentata ai sensi degli artt. 7 e 9 della legge 05.03.1990 n° 46 da parte della ditta COMES Impianti S.r.l. con sede in Casalnuovo di Napoli alla Via Tito Livio, 35, P. Iva 01451441214 sull'impianto di Terra;
- La dichiarazione di conformità dell'impianto del 04/01/2007, presentata ai sensi degli artt. 7 e 9 della legge 05.03.1990 n° 46 da parte della ditta COMES Impianti S.r.l. con sede in Casalnuovo di Napoli alla Via Tito Livio, 35, P. Iva 01451441214 sull'impianto di Terra;
- La dichiarazione di conformità dell'impianto del 25/5/2006, presentata ai sensi degli artt. 7 e 9 della legge 05.03.1990 n° 46 da parte della ditta Ghizzoni S.p.A. con sede in Macchia di Ferrandina (Matera) alla S.S. 407 Basentana, P. Iva 00461070773 sull'impianto di Messa a terra e protezione catodica stazione di misura gas ss 106 km 191Terra;
- La dichiarazione di conformità dell'impianto, presentata ai sensi degli artt. 7 e 9 della legge 05.03.1990 n° 46 da parte della ditta GIRUS S.a.s. di GIGANTE Luigina & C. con sede in Catanzaro alla Via Conti Falluc, 14/A, P. Iva 02549620793 sull'impianto Idrico-Sanitario;

AUTORIZZA

ad ogni effetto di legge l'agibilità del complesso industriale di proprietà Edison S.p.A. con sede in Milano Foro Bonaparte n. 31-ubicato alla località San Francesco, riportato in catasto al foglio di mappa 23, particella 529, costituito dalle strutture indicate:

Edificio sala macchine –Piano Terra-;

Edificio sala macchine –Piano Primo-;

Edificio sala macchine –Piano Secondo-;

Edificio sala controllo Uffici e Magazzino –Piano Terra-

Edificio ausiliari –Piano Terra-

siti in Località San Francesco, identificati al N.C.E.U. al foglio n° 23 part. 529, come da Ricevuta di Avvenuta dichiarazione di Fabbricato Urbano, protocollo CZ0004368 del 08/01/2008 rilasciata dall'Agenzia del Territorio di Catanzaro, con allegato tipo mappale n. 308301 del 3/12/2007 compilato dal Geom. ERRIGO Antonio iscritto al collegio di Catanzaro al n. 2313.

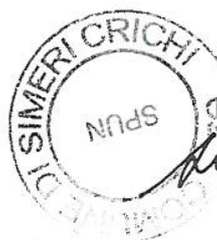
Destinazione d'uso :

Centrale Termoelettrica cogenerazione a gas naturale metano a ciclo combinato da 800 MWE per la produzione di energia elettrica.

L'inizio dell'attività così come consentita dalla destinazione d'uso assentita è, comunque, sottoposta a tutte le altre autorizzazioni eventualmente prescritte dalle normative vigenti per il suo esercizio.

Dalla Residenza Municipale li, 17/7/2008

P/a



IL RESPONSABILE
Dr. Antonio GIULINO

Il sottoscritto..... **ANTONIO LORENZO**dichiara di aver ritirato

in data **17.07.08** l'originale della presente autorizzazione di agibilità.

Firma..... **Edison S.p.A.**
Ing. Antonio Lorenzo
Resp. Centrale di Siroen Cricchi (CZ)





Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE

COMANDO DI CATANZARO

via V. Cortese, 11 Catanzaro - tel. 0961/531911 - telefax 531997-8 - e-mail: comando.catanzaro@vigilfuoco.it

Catanzaro li 10 GIU. 2008

UFFICIO: PREVENZIONE

PROT. N. *1100* /9147

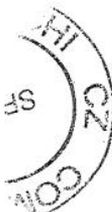
Spett.le DITTA EDISON TERMOELETRICA S.P.A
FORO BUONAPARTE 31
20121 MILANO

E, p.c. AL SIG. SINDACO DEL COMUNE DI
88050 SIMERI CRICHI

17-6-08
4908



386
16-6-08



Oggetto: Rilascio del certificato di Prevenzione Incendi

Attività di Centrali termoelettriche di cui al n. 63 del D.M. 16.02.82 e con annesse
le attività di cui ai nn. 1 - 2 - 3A - 64 - 91 - 6 - 17-
sita in LOCALITA' SAN FRANCESCO AREA P.I.P. - SIMERI CRICHI
Art. 3 D.P.R. 37/1998.

Si trasmette in allegato il Certificato di Prevenzione Incendi relativo all'attività indicata in oggetto valido sino al 22.04.2011.

Codesta Ditta prima della data di scadenza dovrà inoltrare a questo Comando domanda di Rinnovo in duplice copia di cui una in bollo, corredata da una dichiarazione, del responsabile l'attività, attestante che non è mutata la situazione riscontrata alla data del rilascio del Certificato stesso, e da una perizia giurata, comprovante l'efficienza dei dispositivi nonché dei sistemi e degli impianti antincendio, ai sensi di quanto specificato all'art. 4 del D.P.R. 37/1998 e all'art.4 del D.M. 04/05/1998.

Ogni modifica delle strutture o degli impianti ovvero delle condizioni di esercizio dell'attività che comportino un'alterazione delle preesistenti condizioni di sicurezza antincendio fa decadere la validità del certificato ed obbliga l'interessato ad avviare nuovamente le procedure previste all'art. 2 (parere di conformità) e all'art.3 (rilascio del Certificato di Prevenzione Incendi) del D.P.R. 37/1998.

Qualora l'attività considerata preveda lavoratori dipendenti, configurabili tali ai sensi dell'art 2 del D.Lgs 626/94, dovrà essere avviata la formazione del personale designato al ruolo di addetto antincendio ai sensi del D.L. 626/94, della Legge 28.11.96 n. 609 e del D.M. 10.3.98, in modo tale che lo stesso possa essere impiegato nell'attività entro 90 gg. dal rilascio del Certificato di prevenzione Incendi .

/MOR

IL COMANDANTE PROVINCIALE
(Dir. Sup. Ing. Emilio OCCHIUZZI)