



*Ministero dell' Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare*

Commissione Tecnica di Verifica
dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS



Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio
e del Mare - Commissione Tecnica VIA - VAS

U.prot CTVA - 2009 - 0002988 del 30/07/2009



Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio
e del Mare - Direzione Salvaguardia Ambientale

E.prot DSA - 2009 - 0020733 del 30/07/2009

All'On. Sig. Ministro
per il tramite del
Sig. Capo Di Gabinetto
SEDE

Alla Direzione Generale per la
Salvaguardia Ambientale
Divisione III
c.a. Dott. Mariano Grillo
SEDE

Pratica N.

Ref. Mittente:

**OGGETTO: Istruttoria VIA Elettrodotto di Altomonte Feroletto Nuova
Stazione di trasformazione nel Comune di Lattarico.
Trasmissione parere n. 313 del 28 luglio 2009.**

Ai sensi dell'art. 11, comma 4, lettera e) del DM n. GAB/DEC/150/2007,
per le successive azioni di competenza, si trasmette copia conforme del parere
relativo al procedimento in oggetto, approvato dalla Commissione Tecnica di Verifica
dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS nella seduta plenaria del 28 luglio 2009.

IL SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE

(Avv. Sandro Campilongo)

All.: c.s.





MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

**COMMISSIONE TECNICA DI VERIFICA DELL' IMPATTO
AMBIENTALE - VIA E VAS**

Parere n. 313 del 28.07.2009

<p>Progetto:</p>	<p>Istruttoria VIA</p> <p>Elettrodotto di Altomonte Feroletto Nuova Stazione di trasformazione nel Comune di Lattarico</p>
<p>Proponente:</p>	<p>Terna Rete Elettrica Nazionale</p>

[Handwritten signatures and notes in the bottom section of the document]

[Handwritten notes and signatures on the right margin of the document]

[Faded stamp: DELL'AMBIENTE TERRITORIO E DEL MARE Commissione Tecnica di Verifica Ambientale - VIA e VAS Ufficio del Segretario della Commissione]

La Commissione Tecnica di Verifica per l'Impatto Ambientale - VIA e

VISTO il DEC/VIA/3062 positivo con prescrizioni emesso in data 19/6/1998 dal Ministero dell'Ambiente, di concerto con quello per i Beni Culturali ed Ambientali, al progetto di un elettrodotto di 380 kV di collegamento fra le stazioni elettriche di Laino (CS), Feroletto (CZ) e Rizziconi (RC);

VISTA la delibera di Consiglio Comunale del Comune di Montalto Uffugo notificata in data 3 settembre 2001, con la quale il comune ha espresso parere contrario al progetto ed alla costruzione dell'elettrodotto relativamente al tratto che interessa il territorio del comune stesso;

VISTO il decreto del 7 ottobre 2002 del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio con il quale è stata concessa l'autorizzazione a costruire ed esercire l'elettrodotto Laino (CS), Feroletto (CZ) e Rizziconi (RC) a seguito del quale l'elettrodotto stesso è stato costruito ed è entrato in esercizio il 31/10/2005;

VISTA la domanda di pronuncia di compatibilità ambientale presentata dalla Società TERNA S.p.A. in data 25/02/2008 concernente il progetto "Nuova stazione di trasformazione 380/150 kV in Comune di Lattarico (CS) ed un elettrodotto in doppia terna in variante all'esistente elettrodotto Altomonte - Feroletto" da realizzarsi nella Provincia di Cosenza;

VISTO il Decreto Legislativo del 3 aprile 2006, n.152 recante "Norme in materia ambientale" così come modificato ed integrato dal Decreto Legislativo 16 gennaio 2008, n. 4;

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica del 14 maggio 2007, n. 90 concernente "Regolamento per il riordino degli organismi operanti presso il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, a norma dell'articolo 29 del D.L. 4 luglio 2006, n.223, convertito, con modificazioni, dalla L. 4 agosto 2006, n.248" ed in particolare l'art.9 che ha istituito la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale - VIA e VAS;

VISTO il Decreto Legge 23 maggio 2008, n. 90, convertito in legge il 14 luglio 2008, L. 123/2008 "Conversione in legge, con modificazioni, del Decreto legge 23 maggio 2008, n. 90 recante misure straordinarie per fronteggiare l'emergenza nel settore dello smaltimento dei rifiuti nella regione Campania e ulteriori disposizioni di protezione civile" ed in particolare l'art. 7 che modifica l'art. 9 del DPR del 14 maggio 2007, n. 90;

VISTO il Decreto del Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare prot. n. GAB/DEC/150/07 del 18 settembre 2007 di definizione dell'organizzazione e del funzionamento della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale - VIA e VAS;

VISTI i Decreti del Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare di nomina dei componenti della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS prot GAB/DEC/194/2008 del 23 giugno 2008 e GAB/DEC/217/08 del 28 luglio 2008;

VISTA la Relazione Istruttoria;

PRESO ATTO che la pubblicazione dell'annuncio relativo alla domanda di pronuncia di compatibilità ambientale ed al conseguente deposito del progetto e dello studio di impatto ambientale per la pubblica consultazione, è avvenuta in data in data 7 marzo 2008 sui quotidiani "La Repubblica" e "La Gazzetta del Sud";

VISTA La nota della DSA prot.n.DSA-2008-38394 del 29/12/2008, acquisita dalla Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS (CTVIA) con prot.n.CTVA-2009-11 in data 08/01/2009, con cui la stessa ha trasmesso la comunicazione sull'esito delle verifiche tecniche

... e amministrative per la procedibilità della domanda di pronuncia di compatibilità ambientale della TERNAS.p.A.

VISTA La nota prot.n.DSA-2009-4509 del 25/02/2009, acquisita con prot.n.CTVA-2009-752 del 26/02/2009, con cui la DSA ha trasmesso alla CTVA la documentazione progettuale cartacea che non era stata trasmessa congiuntamente alla comunicazione dell'esito positivo delle verifiche tecniche e amministrative per la procedibilità della domanda di pronuncia di compatibilità ambientale;

PRESO ATTO che in data 19/03/2009, il Gruppo Istruttore ha effettuato una riunione con i rappresentanti della Società TERNAS.p.A.;

VISTA La nota prot.n.CTVA-2009-1070 del 20/03/2009 con cui il Presidente della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS ha integrato il Gruppo Istruttore con l'Ing. Eugenio Bordonali;

PRESO ATTO che in data 16/04/2009 il Gruppo Istruttore ha effettuato un sopralluogo nell'area interessata dall'opera proposta;

VISTA La nota acquisita con prot.n.CTVA-2009-1994 in data 25/05/2009, con cui la Società TERNAS.p.A. ha comunicato che intende predisporre della documentazione integrativa volontaria finalizzata ad esaminare le interferenze con le aree boscate, con SIC e ZPS e con aree franose; che detta nota peraltro non è giunta nei tempi prescritti mentre è stata inviata una comunicazione della Società TERNAS.p.A. che indica la consegna a dopo l'estate 2009

PRESO ATTO che non risulta ancora pervenuto il parere del Ministero per i Beni e le Attività Culturali;

VISTA La nota del 24/10/08 prot. 18800 con cui la Soprintendenza per i beni archeologici della Calabria - ha comunicato al proponente che numerose comunità ricadenti nei comuni interessati dall'opera sono interessate e/o indiziate di preesistenze archeologiche, specificando che l'area di Torano Castello risulta sottoposta a vincolo archeologico ex DSR 20/05/04 e richiedendo un sopralluogo congiunto;

PRESO ATTO che Sono pervenute le seguenti osservazioni:


- 1) Cittadini proprietari dei terreni siti nel Comune di Rota Greca - nota del 05/04/2008 acquisita con prot.n.DSA-2008-9922 del 10/04/2008 (CTVA-2009-11 del 08/01/2009);
- 2) Sig. Gentile Carlo - nota del 05/04/2008 acquisita con prot.n.DSA-2008-9811 del 09/04/2008 (CTVA-2009-11 del 08/01/2009);
- 3) Comune di Lattarico (CS) - nota del 07/04/2008 acquisita con prot.n.DSA-2008-10318 del 14/04/2008 (CTVA-2009-11 del 08/01/2009) con in allegato la Delibera del Consiglio Comunale n.1 del 30/03/2008;
- 4) Comitato "No alla Variante dell'elettrodotto Laino - Feroletto - Rizziconi - Comitato Pedemontano Media Valle Crati per il no alla variante n.5 dell'elettrodotto Laino - Feroletto - Rizziconi" - nota del 05/04/2009 acquisita con prot.n.DSA-2008-10246 del 14/04/2008 (CTVA-2009-11 del 08/01/2009);
- 5) Comune di San Fili (CS) - nota del 08/04/2008 acquisita con prot.n.DSA-2008-10481 del 15/04/2008 (CTVA-2009-11 del 08/01/2009) con in allegato la Deliberazione del Consiglio Comunale n.1 del 18/03/2008.

- 6) Sig. Chiodo Carletto – nota del 20/03/2008 acquisita con prot.n.DSA-2008-10858999 del 01/04/2008 (CTVA-2009-11 del 08/01/2009);
- 7) Città di Montalto Uffugo (CS) – nota del 05/11/2008 acquisita con prot.n.DSA-2008-32688 del 12/11/2008 (CTVA-2009-11 del 08/01/2009);
- 8) Cittadini dei Comuni di Rota Greca, San Benedetto, San Martino di Finita, Lattarico e Torano Castello (Comitato Pedemontano Media Valle Crati per il no all'elettrodotto Laino – Rizziconi)– note senza data acquisite:
- a. con prot.n.DSA-2008-10865 del 18/04/2008 (CTVA-2009-11 del 08/01/2009);
 - b. con prot.n.DSA-2008-10899 del 18/04/2008 (CTVA-2009-11 del 08/01/2009);
 - c. con prot.n.DSA-2008-10902 del 18/04/2008 (CTVA-2009-11 del 08/01/2009);
 - d. con prot.n.DSA-2008-10905 del 18/04/2008 (CTVA-2009-11 del 08/01/2009);
 - e. con prot.n.DSA-2008-10911 del 18/04/2008 (CTVA-2009-11 del 08/01/2009);
 - f. con prot.n.DSA-2008-10913 del 18/04/2008 (CTVA-2009-11 del 08/01/2009);
 - g. con prot.n.DSA-2008-10914 del 18/04/2008 (CTVA-2009-11 del 08/01/2009);
 - h. con prot.n.DSA-2008-10915 del 18/04/2008 (CTVA-2009-11 del 08/01/2009);
 - i. con prot.n.DSA-2008-10918 del 18/04/2008 (CTVA-2009-11 del 08/01/2009);
 - j. con prot.n.DSA-2008-10920 del 18/04/2008 (CTVA-2009-11 del 08/01/2009)

CONSIDERATO CHE dall'analisi delle suddette osservazioni non viene evidenziata nessuna contestazione tecnica valida ma piuttosto emerge la richiesta delle popolazioni locali di salvaguardare il proprio patrimonio boschivo-paesaggistico, le attività ivi presenti (ad es. la castanicoltura) e genericamente la salute pubblica senza che in questo ultimo caso sia indicata la eventuale giustificazione tecnica della contestazione;

CONSIDERATO il quadro di riferimento programmatico del SIA da cui si evince che l'opera in oggetto risulta essere compatibile con la pianificazione regionale e di settore ma presenta delle problematiche sia in merito al Piano stralcio per l'assetto idrogeologico del bacino interregionale della Calabria (ricadendo entrambe le alternative su di aree a rischio) che alla programmazione del Piano Pluriennale di Sviluppo Socio-Economico della Comunità Montana "Media Valle Crati" (interessando entrambe le alternative proposte l'istituendo Parco Naturale Media Valle del Crati). Entrambe le alternative proposte compendiano l'interessamento di aree vincolate ex lege 431/85 sia come territori coperti da foreste e da boschi che come fiumi, torrenti ed corsi d'acqua e le relative sponde o piede degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna.

PRESO ATTO CHE Le motivazioni dell'opera non hanno alcuna giustificazione o necessità di tipo tecnico ma risiedono unicamente nei reiterati dissensi espressi dalle comunità locali, all'elettrodotto a 380 kV Laino (CS) - Feroletto (CZ) - Rizziconi (RC) autorizzato con DEC/VIA/3062 del 19/6/1998 ed entrato in esercizio il 31/10/2005 e che perdipiù tale intervento ha un elevato costo economico non giustificato da ragioni tecniche. TERNA spa, si è dichiarata disponibile ad approfondire nuove ipotesi di tracciato purchè in doppia terna (DT), invece che


 nell'esistente singola terna (ST), per far fronte all'onere economico di smantellamento del tratto attuale ed alla costruzione ed entrata in esercizio di un tratto ben più lungo nonché per contribuire al potenziamento della rete elettrica nazionale. L'oggetto della presente procedura VIA è la variante all'elettrodotto esistente nel tratto Altomonte-Feroletto DT a 380 kV paragonando due possibili alternative denominate "stretta" e "larga". Per quest'ultima, alternativa larga, il progetto prevede inoltre la realizzazione di una nuova stazione 380/150 kV magliata al sistema di sub trasmissione. Le motivazioni di tale opera accessoria risiedono nella possibilità che essa avrà di realizzare un'iniezione di potenza verso la rete a 380 kV, consentendo di smistare l'energia proveniente dagli impianti eolici, le cui iniziative sono in corso di autorizzazione o di progettazione nella regione.

CONSIDERATO il quadro di riferimento progettuale, da cui si evince che l'opera consta di una variante all'elettrodotto a 380 kV Laino (CS) - Ferroletto (CZ) - Rizziconi (RC) nel tratto Altomonte-Feroletto realizzata in DT a 380kV e proposta in due possibili alternative: una individuata da TERNA, alternativa "Stretta", di lunghezza complessiva 17.44 km con quote massime inferiori agli 800 m. slm, e l'altra approfondita sempre da TERNA su un tracciato definito dalla Provincia di Cosenza, alternativa "Larga", di lunghezza complessiva 27.87 km con quote massime di 700 - 900 m. slm,. L'elettrodotto sarà costituito da una palificazione a doppia terna armata con due terne di fasi ciascuna composta da un fascio di tre conduttori su sostegni unificati.

COMUNE	VAR. LARGA [KM]	VAR. STRETTA [KM]
Torano Castello	1.18	
S.Martino di Finita	6.41	
Rota Greca	4.13	
Lattarico	1.13	
S.Benedetto Ullano	3.94	8,06
Montalto Uffugo	4.39	2,94
S.Vincenzo la Costa	1.54	0,61
S.Fili	4.33	1,72
Rende	0.82	4,11
TOTALE	27.87	17,44

JAN 31 1998
MINISTERO DI
D. DE VITA
D. DE VITA
D. DE VITA

PRESO ATTO CHE Per quanto ai criteri di scelta del tracciato il proponente indica i dissesti, oltre al rispetto delle aree vincolate ed all'allontanamento dalle aree urbanizzate, delle prescrizioni del DEC/VIA/3062 del 19/6/1998; a tal proposito il proponente stesso afferma che esse vengono rispettate da entrambe le varianti *"Ad eccezione dell'attraversamento del Parco naturale regionale proposto e delle aree boschive in esso comprese"*.

CONSIDERATO il quadro di riferimento ambientale, per cui il progetto non impatta in modo significativo con le componenti atmosfera ed acquee, mentre si rilevano delle interferenze con l'assetto geomorfologico (la variante Larga interessa fenomeni di creep profondo in corrispondenza del V.13 e la Stretta dei dissesti presso Piano dei Rossi ed a monte della località Vaccarizzo) e con la componente paesaggio (le due varianti interessano elementi di pregio paesaggistico quali boschi, corsi d'acqua ed, in misura maggiore per la variante larga, crinali); l'impatto connesso al rumore è limitato dal tracciato stesso dell'opera, distante dalle aree urbanizzate;

PRESO ATTO CHE in particolare, per quanto concerne l'impatto sulle aree boscate, si nota come entrambe le proposte di tracciato, per evitare le aree più urbanizzate del fondovalle, raggiungono le propaggini della catena costiera e corrono a monte di essi, la "stretta" a mezza costa nelle aree di bosco ceduo di castagno e faggio e la "larga" anche oltre i crinali della Catena Costiera in area boscata a castagni e faggi.

CONSIDERATO CHE per quanto attiene la biodiversità il progetto in esame non interessa direttamente nessuna delle aree individuate nell'ambito del progetto BioItaly nella regione: la Variante Larga ha una distanza minima di 680m ca. dal SIC IT9310056 Bosco Mavigliano, mentre la Variante Stretta di 300m ca. dal SIN IT9300191 Bosco Luta;

PRESO ATTO CHE in merito ai CEM, il proponente afferma che *"la realizzazione dell'elettrodotto in oggetto comporta un'esposizione della popolazione a campi elettromagnetici entro livelli considerati più che sicuri da parte di tutte le più aggiornate valutazioni in materia e notevolmente inferiori ai valori minimi di legge (10 e 3 microtesla). Non sono, quindi, prevedibili effetti sulla salute associati alle radiazioni non ionizzanti indotte dall'elettrodotto in progetto"*;

Tutto ciò VISTO, CONSIDERATO E VALUTATO

Tenendo conto che le motivazioni dell'opera non hanno alcuna giustificazione o necessità di tipo ambientale, tecnico ed economico ma risiedono unicamente nei reiterati dissensi espressi dalle comunità locali, all'elettrodotto a 380 kV Laino (CS) - Feroletto (CZ) - Rizziconi (RC) entrato in

esercizio di 31/10/2005, tenendo conto delle differenti problematiche esistenti e non ancora completamente risolte, benché le eventuali soluzioni siano state individuate, il tutto necessitando quindi opportuni approfondimenti,

la Commissione Tecnica per la Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS

Alla luce di tutto quanto sopra,

ESPRIME

parere INTERLOCUTORIO NEGATIVO riguardo alla richiesta di pronuncia di compatibilità ambientale avanzata dal proponente, Società TERNA S.p.A., per il progetto "Variante dell'Elettrodotto a 380 Altomonte Feroleto e Nuova Stazione di trasformazione nel Comune di Lattarico".

MINISTERO DI
Della PIVELA DEL T
Commissione
dell'Incarico A
Il Segretario

Presidente Claudio De Rose

Cons. Giuseppe Caruso
(Coordinatore Sottocommissione VAS)

Ing. Guido Monteforte Specchi
(Coordinatore Sottocommissione - VIA)

Arch. Maria Fernanda Stagno d'Alcontres
(Coordinatore Sottocommissione VIA Speciale)

Avv. Sandro Campilongo (Segretario)

Prof. Saverio Altieri

ASSENTE

Prof. Vittorio Amadio

Dott. Renzo Baldoni

Prof. Gian Mario Baruchello

ASSENTE

Dott. Gualtiero Bellomo

Avv. Filippo Bernocchi

ASSENTE

Ing. Stefano Bonino

Ing. Eugenio Bordonali

ASSENTE

Dott. Gaetano Bordone

Dott. Andrea Borgia

Prof. Ezio Bussoletti

Ing. Rita Caroselli

Ing. Antonio Castelgrande

Arch. Laura Cobello

Prof. Ing. Collivignarelli

Dott. Siro Corezzi

Dott. Maurizio Croce

Prof.ssa Avv. Barbara Santa De Donno

Ing. Chiara Di Mambro

Avv. Luca Di Raimondo

Dott. Cesare Donnhauser

pble

Andrea Borgia

Ezio Bussoletti

Rita Caroselli

Antonio Castelgrande

Laura Cobello

Collivignarelli

Siro Corezzi

Maurizio Croce

Barbara Santa De Donno

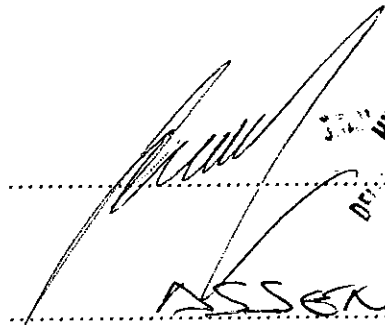

Chiara Di Mambro

Luca Di Raimondo

Cesare Donnhauser

h

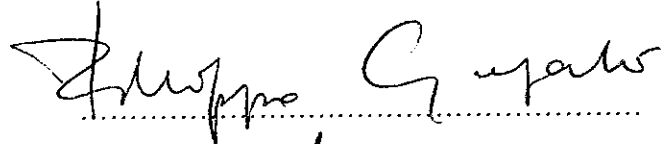
Ing. Graziano Falappa


MINISTERO DELL'INTELLIGENZA
DIREZIONE GENERALE
TUTELA DEL TERRITORIO
E DELL'AMBIENTE
Commissione Tecnica
per l'Inquinamento Ambientale
Il Segretario 

Prof. Giuseppe Franco Ferrari

ASSENTE

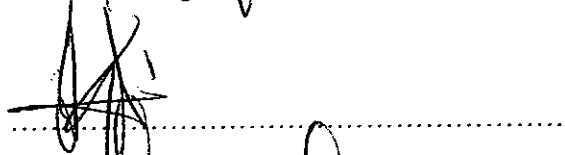
Avv. Filippo Gargallo di Castel Lentini



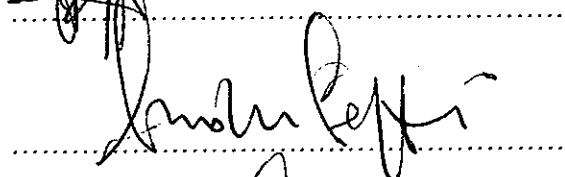
Prof. Antonio Grimaldi



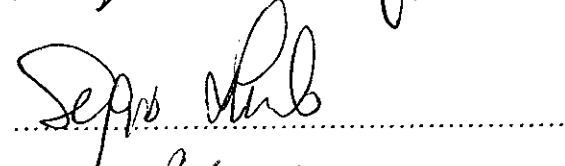
Ing. Despoina Karniadaki



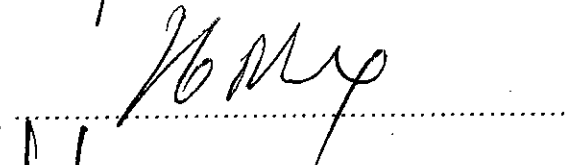
Dott. Andrea Lazzari



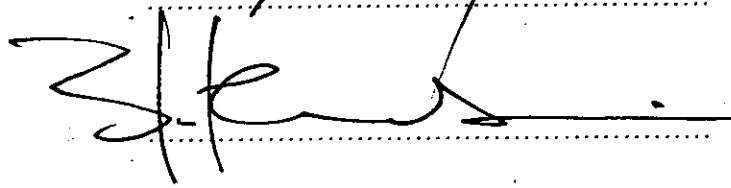
Arch. Sergio Lembo



Arch. Salvatore Lo Nardo



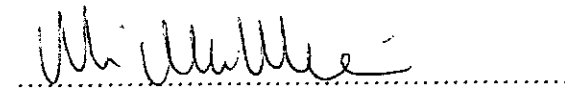
Arch. Bortolo Mainardi



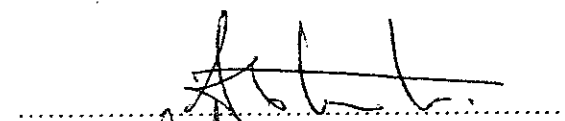
Prof. Mario Manassero

ASSENTE

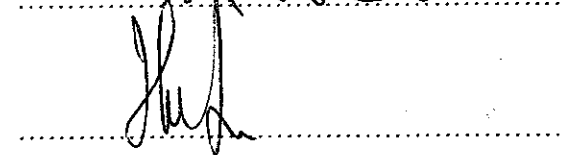
Avv. Michele Mauceri



Ing. Arturo Luca Montanelli



Ing. Santi Muscarà



DE
1115

AMBIENTE
ORIG. DEL
co di Ver
ale - V.
Com

Avv. Rocco Panetta

Arch. Eleni Papaleludi Melis

Ing. Mauro Patti

Dott.ssa Francesca Federica Quercia

Dott. Vincenzo Ruggiero

A S S E N T E

Dott. Vincenzo Sacco

Avv. Xavier Santiapichi

MINISTERO DELL'AMBIENTE
DIREZIONE REGIONALE
REGIONE SICILIANA
COMMISSIONE REGIONALE
TECNICA DI VERIFICA
DELL'IMPATTO AMBIENTALE - VIA e VAS
P.zza A. Moro - 90133 Palermo
Tel. 091 2311111 - Fax 091 2311112

Dott. Franco Secchieri

Arch. Francesca Soro

Arch. Giuseppe Venturini

Ing. Roberto Viviani

MINISTERO DELL'AMBIENTE
DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE
Commissione Tecnica di Verifica
dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS
Il Segretario della Commissione

La presente copia fotostatica composta
di N° 6 (Sei) fogli è conforme al
suo originale.
Roma, li 30 LUG. 2009.

STAMPATO
IN ITALIA
1978

MINISTERO DELL'AMBIENTE
DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE
Commissione Tecnica di Verifica
dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS
Il Segretario della Commissione

Il Segretario della Commissione
[Firma illeggibile]

MINISTERO DELL'AMBIENTE
DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE
Commissione Tecnica di Verifica
dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS