

# Certificato

Norma **ISO 14001:2004**

N° registro certificato 01 104 1617552

Titolare del certificato: **E2I ENERGIE SPECIALI SRL**

Via Dante, 15  
I - 20123 Milano

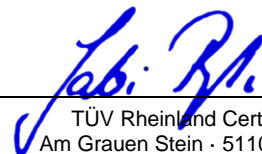
con le sedi conformi all'allegato

Campo di applicazione: **PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI  
RINNOVABILI**

Mediante un audit è stata conseguita la dimostrazione che le  
prescrizioni della norma ISO 14001:2004 sono soddisfatte.

Validità: Questo certificato è valido dal 2016-12-29 fino al 2018-09-14.  
Prima certificazione 2001

2016-12-30



---

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Allegato del Certificato/ Annex to certificate

Norma / Standard **ISO 14001:2004**

N° registro certificate /  
Certificate Reg. No. 01 104 1617552

<b>N° / No.</b>	<b>Sede di / Location</b>
/01	<b>MONTEMIGNAIO (AR)</b> (Impianto Eolico)
/02	<b>ANDRETTA-BISACCIA (AV)</b> (Impianto Eolico)
/03	<b>SAN BENEDETTO VAL DI SAMBRO (BO)</b> (Impianto Eolico)
/04	<b>LOC. PAINO DEL CASINO-FOIANO (BN) E SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI MONTEFALCONE (BN)</b> (Impianto Eolico)
/05	<b>AMPLIAMENTO FOIANO (BN)</b> (Impianto Eolico)
/06	<b>MONTE BARBATO-TOPPO GROSSO-FOIANO DI VAL FORTORE (BN)</b> (Impianto Eolico)
/07	<b>BASELICE (BN)</b> (Impianto Eolico)
/08	<b>SAN GIORGIO LA MOLARA (BN)</b> (Impianto Eolico)

# Allegato del Certificato/ Annex to certificate

Norma / Standard	<b>ISO 14001:2004</b>
N° registro certificate / Certificate Reg. No.	01 104 1617552
/09	<b>RIPABOTTONI (CB) E SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI MORRONE DEL SANNIO (CB)</b> (Impianto Eolico)
/10	<b>LUCITO (CB)</b> (Impianto Eolico)
/11	<b>MONTEFERRANTE (CH)</b> (Impianto Eolico)
/12	<b>CASTIGLIONE MESSER MARINO (CH)</b> (Impianto Eolico)
/13	<b>AMPLIAMENTO CASTIGLIONE MESSER MARINO (CH)</b> (Impianto Eolico)
/14	<b>ROIO-ROIO DEL SANGRO (CH)</b> (Impianto Eolico)
/15	<b>SCHIAVI DI ABRUZZO (CH)</b> (Impianto Eolico)
/16	<b>MONTAZZOLI (CH)</b> (Impianto Eolico)
/17	<b>ROCCASPINALVETI (CH)</b> (Impianto Eolico)
/18	<b>FRAINE (CH)</b> (Impianto Eolico)

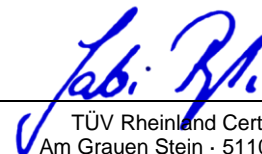
# Allegato del Certificato/ Annex to certificate

Norma / Standard	<b>ISO 14001:2004</b>
N° registro certificate / Certificate Reg. No.	01 104 1617552
/19	<b>CELLE SAN VITO 1-CELLE SAN VITO (FG)</b> (Impianto Eolico)
/20	<b>CELLE SAN VITO 2-CELLE SAN VITO (FG)</b> (Impianto Eolico)
/21	<b>CASTELNUOVO DELLA DAUNIA (FG)</b> (Impianto Eolico)
/22	<b>ROCCHETTA SANT'ANTONIO (FG)</b> (Impianto Eolico)
/23	<b>FAETO (FG)</b> (Impianto Eolico)
/24	<b>ORSARA LA MONTAGNA-ORSARA DI PUGLIA (FG)</b> (Impianto Eolico)
/25	<b>VOLTURINO (FG) E SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI ALBERONA (FG)</b> (Impianto Eolico)
/26	<b>VOLTURARA APPULA E MOTTA MONTECORVINO (FG)</b> (Impianto Eolico)
/27	<b>RIGNANO GARGANICO (FG)</b> (Impianto Eolico)
/28	<b>MELISSA- STRONGOLI (KR)</b> (Impianto Eolico)

# Allegato del Certificato/ Annex to certificate

Norma / Standard	<b>ISO 14001:2004</b>
N° registro certificate / Certificate Reg. No.	01 104 1617552
/29	<b>MELISSA PESF-MELISSA (KR)</b> (Impianto Eolico)
/30	<b>MISTRETTA (ME)</b> (Impianto Eolico)
/31	<b>SELLA DI CONZA-CASTELNUOVO DI CONZA (SA)</b> (Impianto Eolico)
/32	<b>CASTELNUOVO DI CONZA (SA)</b> (Impianto Eolico)
/33	<b>VAGLIO DI BASILICATA (PZ)</b> (Impianto Eolico)
/34	<b>OVIGLIO (AL)</b> (impianto fotovoltaico)
/35	<b>CASCINE BIANCHE-ALESSANDRIA (AL)</b> (impianto fotovoltaico)
/36	<b>TERMOLI (CB)</b> (impianto fotovoltaico)

2016-12-30



---

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln