

# IMPIANTI EOLICI: PROGETTAZIONE ESECUTIVA, ATTIVITÀ DI CANTIERE E COLLAUDO

**Roma, 26-27 gennaio 2011**

<b>Finalità del corso</b>	Con il rilascio della autorizzazione unica o di altro titolo abilitativo alla realizzazione ed esercizio di un impianto eolico, ha termine il percorso autorizzativo del progetto ed inizia quello della fase realizzativa. Si tratta di una fase assai complessa e che necessita di una serie di attività che riguardano espressamente l'apertura del cantiere o dei cantieri con l'insieme di pratiche amministrative e progettuali, richieste espressamente dal caso. Oltre alle documentazioni necessarie all'avvio dei lavori (Regione, Comune ed A.S.L.) sono necessari preliminarmente una serie di progetti esecutivi che debbono essere prodotti e sottoposti a varie amministrazioni affinché la fase di costruzione possa essere avviata (progettazioni esecutive delle fondazioni, delle strade, delle stazioni elettriche, dei raccordi alle linee elettriche di consegna, dei movimenti di terra da effettuare, della segnalazione delle macchine e degli impianti ai fini della sicurezza aerea, etc.). In ogni caso, durante le fasi di costruzione e realizzazione iniziano anche le attività di collaudo in corso d'opera che permetteranno la messa in esercizio dell'impianto. Il corso tratterà tutti questi aspetti fornendo anche un sistema di controllo delle attività generali, finalizzato alla corretta gestione dell'insieme di operazioni esecutive e delle fasi finali connesse con la messa in esercizio.
<b>Principali contenuti</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Avvio dei lavori per il progetto autorizzato</li><li>• Progettazioni esecutive da produrre (fondazioni, strade, piazzuole, ecc.)</li><li>• Aspetti della sicurezza dei lavori e del cantiere</li><li>• Organizzazione generale del cantiere e/o dei cantieri</li><li>• Avvio dei lavori e delle collaudazioni in corso d'opera</li><li>• Controllo gestionale delle attività di cantiere</li><li>• Collaudo opere civili, elettriche ed elettromeccaniche</li><li>• La messa in esercizio dell'impianto</li></ul>
<b>Destinatari del corso</b>	Tecnici e progettisti interessati alla realizzazione e collaudo degli impianti eolici di ogni tipo, responsabili delle ditte proprietarie di un impianto eolico da realizzarsi, dirigenti delle amministrazioni interessate alle progettazioni esecutive ed al collaudo degli impianti autorizzati ed in via di realizzazione. Il corso costituisce inoltre un completamento per coloro che hanno già trattato l'autorizzazione e la progettazione degli stessi impianti.
<b>Coordinatore scientifico</b>	ing. Giovanni Maria De Pratti
<b>Data e orari</b>	Merc. 26 genn.: ore 9.00/12.30 e 13.30/18.30 - Giov. 27 genn.: ore 9.00/13.00 e 14.00/18.00
<b>Sede del corso</b>	Hotel Lancelot - Via Capo d'Africa, 47 - Roma (Metro B - fermata Colosseo)
<b>Numero corsisti</b>	Minimo 18 corsisti per l'attivazione del corso - Massimo 40 corsisti accettati
<b>Quota comprendente</b>	Dispensa del corso, CD Rom con slides docenti, magazine di ISES ITALIA e lunch break
<b>Attestato</b>	Alla fine del corso ISES ITALIA rilascerà, in base alla frequenza, un attestato di partecipazione
<b>Termine delle iscrizioni</b>	19 gennaio 2011 - Salvo raggiungimento anticipato del numero massimo di 40 iscritti Scaricare dal sito la scheda di iscrizione ed inviarla insieme alla copia del pagamento
<b>Quota di iscrizione</b>	<input type="checkbox"/> 500,00 Euro + IVA 20%
<b>Offerte speciali</b>	<input type="checkbox"/> Iscrizioni entro il 5 gennaio 2011 - sconto del 10% - non cumulabile con altri sconti <input type="checkbox"/> Iscrizioni multiple (stessa Società, Ente o Istituto) - sconto del 15% - non cumulabile con altri sconti
<b>Quote Soci ISES ITALIA</b>	<input type="checkbox"/> Soci individuali - sconto del 10% <input type="checkbox"/> Soci collettivi - sconto del 20%
<b>Modalità di pagamento</b>	<input type="checkbox"/> Presso la Sede di ISES ITALIA - Via Tommaso Grossi, 6 - Roma <input type="checkbox"/> Accredito su c/c postale numero 30945000 intestato a ISES ITALIA <input type="checkbox"/> Bonifico bancario intestato a ISES ITALIA c/o Banca Popolare di Sondrio Ag. 24 di Roma IBAN: IT12 2056 9603 2240 0000 2005 X69)
<b>Informazioni e iscrizioni</b>	<b>ISES ITALIA</b> – Sezione Italiana della International Solar Energy Society <a href="http://www.isesitalia.it">www.isesitalia.it</a> - e-mail: <a href="mailto:formazione@isesitalia.it">formazione@isesitalia.it</a> Via Tommaso Grossi, 6 - 00184 Roma - tel. 06 77073610/11 - fax 06 77073612