Federazione Regionale Ordini Architetti Ppc Marche oappc.ancona@archiworldpec.it

Ordine degli Architetti pianificatori, paesaggisti e conservatori della Provincia di Ancona oappc.ancona@archiworldpec.it

Ordine degli Architetti pianificatori, paesaggisti e conservatori della Provincia di Pesaro e Urbino oappc.pesaro-urbino@archiworldpec.it

Ordine degli Architetti pianificatori, paesaggisti e conservatori della Provincia di Macerata oappc.macerata@archiworldpec.it

Ordine degli Architetti pianificatori, paesaggisti e conservatori della provincia di Ascoli Piceno oappc.ascolipiceno@archiworldpec.it

Ordine degli Architetti pianificatori, paesaggisti e conservatori della provincia di Fermo oappc.fermo@archiworldpec.it

Federazione Ordini Ingegneri Marche federazioneingegneri.marche@ingpec.eu

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ancona ordine.ancona@ingpec.eu

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pesaro e Urbino ordine.pesaro@ingpec.eu

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata ordine.macerata@ingpec.eu

Ordine degli Ingegneri della Provincia

di Ascoli Piceno ordine.ascolipiceno@ingpec.eu

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo ordine.fermo@ingpec.eu

Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Ancona COLLEGIO.ANCONA@GEOPEC.IT

Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Pesaro e Urbino collegio.pesaro@geopec.it

Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Macerata collegio.macerata@geopec.it

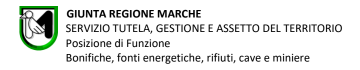
Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Ascoli Piceno collegio.ascolipiceno@geopec.it

Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Fermo collegio.fermo@geopec.it

Collegi Periti Industriali delle Province Ancona e Macerata ordinedianconaemacerata@pec.cnpi.it

Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Pesaro e Urbino collegiodipesarourbino@pec.cnpi.it

Collegio Periti Industriali e laureati delle Province di Ascoli Piceno e di Fermo collegiodiascolipicenoefermo@pec.cnpi.it



Oggetto: Comunicazione avvio nuovo Portale per la trasmissione degli APE

La Regione Marche, in collaborazione con ENEA (Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, l'Energia e lo Sviluppo Economico Sostenibile), presenta il Sistema Informativo APE Marche, frutto della sottoscrizione di un Accordo che prevede la realizzazione un sistema per la gestione del processo di certificazione energetica degli edifici ubicati nella Regione Marche (Catasto APE-R) e l'attività di controllo degli attestati di prestazione energetica degli edifici previste dal D.Lgs 192/2005 e s.m.i.

Al fine di far conoscere agli operatori di settore le nuove funzionalità del portale verrà realizzato un webinar a cui saranno invitate le associazioni di categoria, gli ordini, i collegi, che si terra on-line il giorno venerdì 25 giugno alle ore 15.00. Per accedere alla riunione:

https://attendee.gotowebinar.com/register/8049993434711998734

La Regione Marche in attuazione al D.Lgs 192/2005 ha predisposto un programma di sensibilizzazione e riqualificazione energetica del parco immobiliare territoriale e tal fine ha approvato un sistema di attestazione della prestazione energetica degli edifici ed ha istituito il portale regionale per la trasmissione degli attestati nel 2013. Considerato il mutato quadro normativo si è reso indispensabile procedere ad un aggiornamento con contestualmente introduzione di alcune nuove funzionalità come l'accessibilità oltre che ai certificatori energetici, a notai e proprietari, l'avvio di un sistema di accertamento documentale e controlli degli APE come previsto dalla normativa vigente, nonché il trasferimento automatico dei dati al Sistema Informativo sugli Attestati di Prestazione Energetica (SIAPE), strumento nazionale per la raccolta degli Attestati di Prestazione Energetica (APE) di edifici e unità immobiliari.

L'Attestato di Prestazione Energetica, che confluisce nella banca dati, è il documento informativo di "etichetta dell'edificio", che permette di conoscere in modo semplice ed intuitivo le prestazioni energetiche dell'edificio, cioè la quantità annua di energia primaria effettivamente consumata o che si prevede possa essere necessaria per soddisfare, con un uso standard dell'immobile, i vari bisogni energetici dell'edificio, la climatizzazione invernale e estiva, la preparazione dell'acqua calda per usi igienici sanitari, la ventilazione e, per il settore terziario, l'illuminazione, gli impianti ascensori e scale mobili.

La piattaforma per il Catasto degli Attestati di Prestazione Energetica, sviluppata da ENEA è già utilizzata da alcune Regioni italiane, tra cui figurano Sicilia, Puglia, Calabria, Abruzzo (tramite le province) e Lazio.

Per maggiori informazioni: <a href="https://www.regione.marche.it/Regione-Utile/Energia">https://www.regione.marche.it/Regione-Utile/Energia</a>

Arch. Lorenzo Federiconi 071 8063530 Simonetta Taddei 071 8063920

Cordiali saluti

Il Dirigente (Massimo Sbriscia)

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n.82/2005 il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa

LF/st

Classifica: 440.110.30/2021/CRB/13