

EC782

Regione Emilia Romagna

NOVITÀ versione 5! Verifica dei requisiti previsti dalla DGR n. 792 del 25.5.2026 in materia di requisiti minimi e fonti rinnovabili.

Il modulo EC782 è specifico per i professionisti che operano in regione Emilia Romagna ed hanno la necessità di **esportare il file .XML** da trasmettere al **portale telematico S.A.C.E.** per la registrazione dell'attestato di prestazione energetica, in conformità alla **DGR n. 1385 del 19.10.2020**.

Se in possesso anche del software **EC701 Progetto e verifiche edificio-impianto**, sarà possibile verificare le prescrizioni richieste **DGR n. 792 del 25.5.2026** (in vigore dal 3 giugno 2026) in materia di requisiti minimi e fonti rinnovabili e redigere la relativa relazione tecnica da depositare in comune.

Il modulo consente inoltre di applicare le precedenti normative regionali: **DGR 20.07.2015, n. 967** (come integrata e modificata dalla DGR 25.7.2022, n. 1261/2022, dalla DGR 9.11.2020, n. 1548 e dalla DGR 24.10.2016, n. 1715) e **DGR 26.09.2011, n. 1366** (per richieste di titoli edilizi antecedenti il 1° ottobre 2015) e redigere le relative relazioni tecniche.

EC782 funziona solo in abbinamento al modulo base EC700 per la valutazione delle prestazioni energetiche degli edifici (sia invernali che estive) in conformità alle **Specifiche Tecniche UNI/TS 11300**.

LE SOLUZIONI EDILCLIMA

	EC700	EC701	EC782	EC705
Attestato di prestazione energetica Emilia Romagna (file XML per S.A.C.E.)	✓		✓	✓
Verifiche di legge e relazione tecnica (DGR n. 792/2026 e delibere precedenti)	✓	✓	✓	

DATI PER LA COMPILAZIONE ON-LINE DELL'ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA (SACE)

Con la **DGR 19.10.2020, n. 1385** e la **DGR 07.09.2015, n. 1275** la Regione Emilia Romagna si è allineata al DM 26.6.2015, pertanto i principi di calcolo utilizzati ai fini della redazione dell'APE sono i medesimi della Legge nazionale.

Per tale motivo i professionisti che redigono APE in Emilia Romagna, a partire dal 1° ottobre 2015, devono essere in possesso anche del modulo **EC705 Attestato energetico**.

I professionisti iscritti all'albo dei certificatori energetici della regione Emilia Romagna devono utilizzare il **sistema di registrazione telematica SACE** per poter effettuare l'invio telematico degli attestati energetici.

Terminato l'inserimento dati nel software **EC700 Calcolo prestazioni energetiche degli edifici**, è possibile effettuare l'esportazione del file **.XML** compatibile con il sistema informativo SACE.

L'esportazione del file **.XML** consente di compilare gli attestati di prestazione energetica sul portale SACE in modo molto più semplice ed agevole:

- inserire i dati di input nel programma EC700, corredato di input grafico e di numerosi archivi a supporto dell'utente;
- procedere all'esportazione del file **.XML** (per singola zona o per tutte le zone del lavoro);
- acquisire il file **.XML** nel sistema informativo SACE, consolidare i dati e procedere alla registrazione definitiva dell'attestato energetico.

Il file **.XML** esportato dal programma, contiene sia i **dati di ingresso** dell'Attestato di Prestazione Energetica che i **"Dati aggiuntivi"**, richiesti per gli eventuali controlli predisposti dalla regione.

VERIFICHE DI LEGGE E RELAZIONE TECNICA

Il modulo EC782 gestisce le più recenti disposizioni regionali in materia di requisiti minimi e fonti rinnovabili, in conformità alla **DGR n. 792 del 25.5.2026** (in vigore dal 3 giugno 2026) inclusa la modellazione ed il calcolo dell'**edificio di riferimento** per definire i limiti prestazionali dell'edificio.

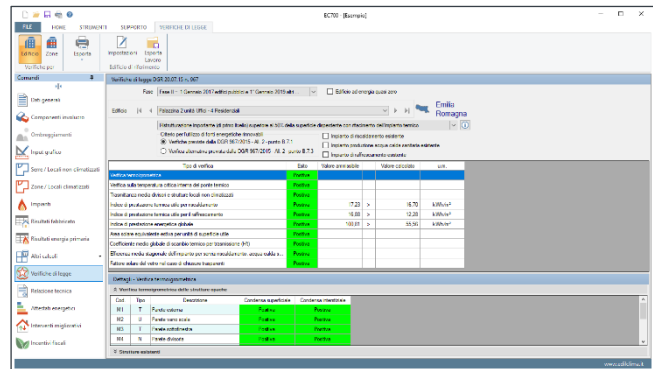
Il software consente inoltre di selezionare e applicare anche le precedenti normative regionali: **DGR 20.07.2015, n. 967** (come modificata dalla **DGR n. 1261/2022**, dalla **DGR 9.11.2020 n. 1548** e dalla **DGR 24.10.2016, n. 1715**) e **DGR 26.09.2011, n. 1366** (per titoli edilizi antecedenti il 1° ottobre 2015).

Selezionando il pulsante "Verifiche di Legge" è possibile effettuare automaticamente il calcolo di tutti i parametri richiesti in funzione del tipo di intervento selezionato.

Il calcolo delle prestazioni e dei parametri energetici dell'edificio, devono essere effettuati in conformità alle specifiche tecniche **UNI/TS 11300**.

La compilazione della **Relazione Tecnica** risulta facilitata dalla particolare interfaccia grafica, che consente di operare direttamente sui modelli delle delibere regionali.

Nella compilazione alcuni dati sono calcolati automaticamente dal programma EC700, altri devono essere compilati a cura del professionista. I dati richiesti al professionista possono essere inseriti in modo semplice e rapido utilizzando archivi di descrizioni standard già precaricate.



STAMPE

Tutte le stampe del programma EC782 (compresa la relazione tecnica e gli allegati obbligatori delle strutture opache e trasparenti) sono disponibili in **formato .RTF**. L'utente potrà così apportare eventuali modifiche ed integrazioni mediante un qualsiasi programma di trattamento testi prima di effettuare la stampa definitiva.

ELENCO MODIFICHE

PRINCIPALI MODIFICHE DALLA VERSIONE 4

Adeguamento alle prescrizioni della **DGR n. 792 del 25.5.2026** (in vigore dal 3 giugno 2026) in materia di requisiti minimi e fonti, inclusa la modellazione ed il calcolo dell'**edificio di riferimento** per definire i limiti prestazionali dell'edificio.

PRINCIPALI MODIFICHE DALLA VERSIONE 3

- Verifica delle prescrizioni secondo la **DGR 20.07.2015, n. 967**, come integrata e modificata dalla **DGR 25.7.2022 n. 1261** e redazione della relativa relazione tecnica (se in possesso di **EC701 Progetto e verifiche edificio-impianto**).
- Verifica delle prescrizioni secondo la **DGR 20.07.2015, n. 967**, come integrata e modificata dalla **DGR 9.11.2020 n. 1548** e redazione della relativa relazione tecnica (se in possesso di **EC701 Progetto e verifiche edificio-impianto**).
- Verifica delle prescrizioni secondo la **DGR 20.07.2015, n. 967**, come integrata e modificata dalla **DGR 24.10.2016, n. 1715** e redazione della relativa relazione tecnica (se in possesso di **EC701 Progetto e verifiche edificio-impianto**).
- Attestato di prestazione energetica secondo **DGR 07.09.2015, n. 1275** e **DGR 19.10.2020 n. 1385** con generazione del file .XML compatibile con il sistema informativo SACE.
- Collegamento ad EC700 v. 6.

PRINCIPALI MODIFICHE DALLA VERSIONE 2

Generazione del file .XML compatibile con il sistema informativo SACE.