

EC780

Regione Lombardia

Il modulo EC780 è dedicato ai professionisti che operano in regione Lombardia ed hanno la necessità di esportare il file **formato .XML** compatibile con il catasto energetico regionale CEER, ai fini della redazione e trasmissione dell'**attestato di prestazione energetica**.

Se in possesso del modulo **EC701 Progetto e verifiche edificio-impianto**, è inoltre possibile effettuare le verifiche previste dal **Dduo n. 6437/2026** e dalla **DGR n. XII/6153 del 11.05.2026** in materia di fonti rinnovabili, nonché dalle precedenti disposizioni regionali: Dduo n. 18546/2019, Dduo n. 2456/2017, Decreto n. 176/2017, Decreto n. 6480/2015 e DGR n. 8/8745, con possibilità di redigere la relativa Relazione Tecnica.

Il modulo consente inoltre di eseguire le verifiche richieste dal **Regolamento del Comune di Milano (verifiche U.C.R.Edil)**.

Grazie all'utilizzo del modulo EC780 Regione Lombardia, non è più necessario ripetere in CENED 2.0 l'intera procedura di inserimento dati già effettuata nel software **EC700 Calcolo prestazioni energetiche degli edifici**. L'invio dell'APE al catasto energetico regionale può infatti essere eseguito in pochi semplici passaggi:

- inserire i dati di input utilizzando il programma EC700, corredato di input grafico e di numerosi archivi a supporto dell'utente;
- accedere alla maschera "Attestati energetici" e procedere all'elaborazione del file .XML;
- eseguire i calcoli con il software CENED 2.0 e inviare al catasto energetico il file .XML prodotto con il software stesso.

EC780 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	EC780
Certificazione energetica (esportazione file .XML per CENED+2.0)	✓		✓
Verifiche di legge e relazione tecnica (n. 6437/2026 e DGR n. XII/6153 del 11.5.2026)	✓	✓	✓

COMPATIBILITÀ CON IL MOTORE DI CALCOLO CENED+2.0

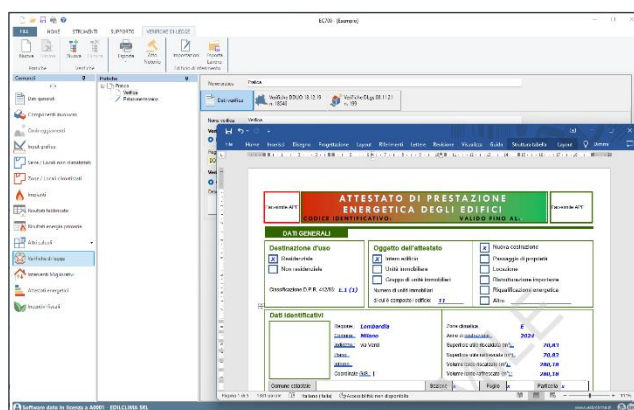
I professionisti iscritti all'albo dei certificatori energetici della Lombardia devono utilizzare, ai sensi della deliberazione della Giunta regionale del 17 luglio 2015, n. 3868, il motore di calcolo **CENED+2.0**.

EC780 consente di utilizzare la consueta interfaccia grafica di EC700 per inserire i dati di input necessari al calcolo delle prestazioni energetiche. Tali dati di input vengono elaborati dal motore CENED 2.0 restituendo al professionista un file in formato .XML da caricare nel catasto energetico Regionale CEER.

Essendo **accreditato dalla Regione**, il software consente di elaborare un file **.XML da caricare direttamente al catasto energetico regionale degli edifici (CEER)**.

In alternativa al caricamento diretto al catasto regionale, è possibile completare e modificare l'elaborazione dell'APE con il software CENED+2.0 attraverso la funzione "Importa XML".

Accedere al seguente [link](#) per consultare nel dettaglio la procedura per la generazione del file .XML e le sezioni integrate nell'interfacciamento tra EC780 e CENED+2.0.



EC780 è infine adeguato anche alla produzione di un file .XML compatibile con il vecchio software CENED+ 1.2, che è infatti ancora utile in base alle seguenti scadenze temporali:

- per tutti gli APE relativi alla chiusura di lavori presentati entro il 31 dicembre 2015: utilizzo dell'XML da elaborare con il software CENED+ versione 1.2 (come specificato all'art. 8 della DGR 17 luglio 2015 - n. X/3868).
- per i lavori presentati a partire dal 1° gennaio 2016 e per gli APE successivi al 1° ottobre 2015 non collegati a titoli edilizi: obbligatorio effettuare i calcoli mediante l'utilizzo del MOTORE CENED+ 2.0.

VERIFICHE DI LEGGE E RELAZIONE TECNICA

Il modulo EC780 gestisce le più recenti disposizioni regionali in materia di requisiti minimi e fonti rinnovabili, in conformità al **Dduo n. 6437/2026** e alla **DGR 11.5.2026 n. XII/6153**.

Il software consente inoltre di selezionare e applicare anche le precedenti normative regionali: **Dduo n. 18546/2019**, dal **Dduo n. 2456/2017**, dal **decreto n. 176/2017**, dal **decreto n. 6480/2015** e dalla **D.G.R. n. 8/8745 del 22 dicembre 2008**.

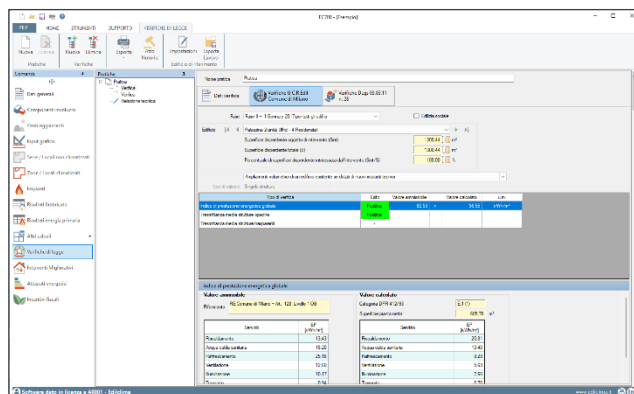
Se la pratica è all'interno del Comune di Milano, è possibile eseguire le verifiche richieste da **U.C.R.Edil**.

Dopo aver completato la caratterizzazione dell'involucro edilizio e dell'impianto termico nel software **EC700 Calcolo prestazioni energetiche degli edifici**, il modulo EC780 consente di effettuare le **verifiche** dei requisiti prestazionali previsti dai regolamenti regionali.

Nella sezione dedicata alle verifiche di legge è possibile gestire, all'interno dello stesso progetto, più pratiche riferite a una o più unità immobiliari e a differenti interventi, scegliendo se organizzarle in una o più relazioni tecniche.

La compilazione della relazione tecnica risulta facilitata grazie a un'interfaccia dedicata che permette di operare direttamente sul modello del documento.

I dati richiesti al professionista possono essere inseriti in modo semplice e rapido, anche attraverso l'utilizzo di archivi di descrizioni standard già precaricate.



STAMPE

Tutte le stampe del programma EC780 (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 prima di effettuare la stampa definitiva.

ELENCO MODIFICHE

PRINCIPALI MODIFICHE DALLA VERSIONE 5

- Introduzione verifiche e relazione tecnica in conformità al **Dduo n. 6437 del 15.05.2026** e alla **DGR 11.5.2026 n. XII/6153** in materia di fonti rinnovabili.

PRINCIPALI MODIFICHE DALLA VERSIONE 4

- Introduzione verifiche e relazione tecnica richieste da U.C.R.Edil per il **Comune di Milano**.

PRINCIPALI MODIFICHE DALLA VERSIONE 3

- Introduzione verifiche e relazione tecnica di cui al **decreto n. 6480/2015** e s.m.i.
- Interfacciamento con il motore di calcolo CENED 2.0.