


Ecoplan3 è una società di Ingegneria che opera su tutto il territorio nazionale in diversi settori come: ambiente, energia, sicurezza, engineering, organizzazione aziendale, fornendo prevalentemente attività di consulenza, progettazione, formazione ed alta formazione.

La Mission è offrire servizi professionali ad elevato valore aggiunto, che supportino il Cliente per il raggiungimento dell'eccellenza sia sotto il profilo tecnico che legislativo, mettendo a disposizione competenze multidisciplinari e know-how sviluppato in vari comparti.

SOCIETA' DI INGEGNERIA S.r.l.s. - P.IVA 02824260802  
Accreditamento Sede Formativa Regione Calabria  
D.D. N. 1198 del 15/02/2022  
Via Cardinale Tripepi, 3 - 89123 Reggio Calabria  
Tel./Fax 0965/027361 - Mob.: 3285642543 - 3297127156  
E-mail [ecoplan3ing@gmail.com](mailto:ecoplan3ing@gmail.com) - Pec [ecoplan3ing@pec.it](mailto:ecoplan3ing@pec.it)  
[www.ecoplan3.com](http://www.ecoplan3.com)



## FORMAZIONE

Servizi professionali ad elevato valore aggiunto, mettendo a disposizione competenze multidisciplinari e know-how sviluppato in vari comparti. Ecoplan3 ha stabilito partnerships prestigiose con enti bilaterali ed enti di certificazione accreditati che consentono il rilascio, al termine del percorso formativo, di attestati validi per gli usi di legge e crediti formativi per l'aggiornamento dei professionisti.



# FORMAZIONE AZIENDALE

L'art. 2 del D. Lgs. 81/2008 considera lavoratori tutte le persone che, indipendentemente dalla tipologia contrattuale, svolgono un'attività lavorativa nell'ambito dell'organizzazione di un datore di lavoro.

Ai sensi dell'art. 37 del medesimo, tutti i lavoratori - indipendentemente dal livello di rischio in cui rientra l'azienda - devono ricevere a cura del proprio datore di lavoro una formazione adeguata in materia di salute e sicurezza. Aumentare, quindi, le competenze dei singoli afferenti aziendali è fondamentale per favorire la crescita personale e professionale e raggiungere obiettivi elevati.

*Acquisisci i 5 Corsi obbligatori*

## CORSO RSPP

1



3



4



5



# FORMAZIONE PROFESSIONALE

## COORDINATORE SICUREZZA (CSP/CSE) – 120 ore

Il corso, riconosciuto e abilitante alla professione, ha lo scopo di formare la figura professionale di Coordinatore della sicurezza, dando ai discenti tutte le nozioni necessarie per svolgere il ruolo all'interno di cantieri temporanei e mobili.

Il Coordinatore è la figura incaricata dal Committente o dal Responsabile dei lavori, per garantire il coordinamento tra le imprese impegnate nei lavori, ai fini dell'abbattimento dei rischi per la sicurezza e la salute dei lavoratori. Il corso consente di ottenere l'abilitazione CSP/CSE.



Il corso ha una durata complessiva di 120 ore suddivise in 20 lezioni.



Il corso si svolge interamente in videoconferenza, mediante l'utilizzo di un' Aula virtuale con la possibilità di interazione con il docente.

**Inoltre è possibile usufruire del modulo giuridico di 28 crediti in modalità asincrona Fad.**



Ecolpan3 mette a disposizione inoltre una piattaforma dedicata raggiungibile <https://www.ecoplan3.com/formazione/> per il download del materiale didattico.



Il materiale delle lezioni verrà messo a disposizione dei discenti mediante file .pdf



Al termine del corso è previsto il test di verifica, il quale si svolgerà a distanza mediante una prova scritta ed un colloquio orale.



L'attestato sarà rilasciato alla fine del percorso formativo.

## OBBIETTIVO DEL CORSO

Il corso per Coordinatore della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili forma tecnici qualificati che, all'interno di cantieri edili, siano capaci di:

- elaborare Piani Operativi di Sicurezza (POS) e Piani di Sicurezza e Coordinamento (PSC)
- effettuare la valutazione dei rischi sul lavoro
- affrontare le emergenze.
- adottare le idonee tecniche organizzative per la tutela della sicurezza



## RSPP Modulo C

Il corso di RSPP modulo C è abilitante per il ruolo di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP), vale per qualsiasi macrosettore e costituisce credito formativo permanente.

Requisiti per la partecipazione al Modulo C è obbligatoria per tutti gli RSPP e coloro in possesso delle lauree triennali o lauree in ingegneria che esonerano dall'obbligo dei Moduli A e B.

La figura si specializzerà in argomenti inerenti la salute e la sicurezza del lavoro e strumenti di informazione (circolari, cartellonistica, opuscoli, audiovisivi, avvisi, news, sistemi in rete, ecc). Argomenti trattati:

- il sistema di gestione della sicurezza: integrazione confronto con norme e standard;
- La responsabilità amministrativa delle persone giuridiche;
- Il sistema delle relazioni e comunicazione.



Il corso ha una durata di 24 ore comprensiva di lezioni ed esame finale.



Il corso si svolge interamente in videoconferenza, mediante l'utilizzo di un' Aula virtuale con la possibilità di interazione con il docente.



Ecolpan3 mette a disposizione inoltre una piattaforma dedicata raggiungibile <https://www.ecoplan3.com/formazione/> per il download del materiale didattico.



Il materiale delle lezioni verrà messo a disposizione dei discenti mediante file .pdf



Al termine del corso è previsto il test di verifica, il quale si svolgerà a distanza mediante una prova scritta.



L'attestato sarà rilasciato alla fine del percorso formativo.

## OBIETTIVO DEL CORSO

Il modulo integra il percorso formativo dei Responsabili SPP, al fine di consentirgli di sviluppare le capacità gestionali e relazionali e di far loro acquisire elementi di conoscenza utili ai ruoli principali da lui esercitati:

- rilevare i fattori di rischio;
- presentare i piani formativi ed informativi per l'addestramento del personale;
- collaborare nell'elaborazione dei dati riguardanti la descrizione degli impianti.



## ESPERTO PROTOCOLLO ITACA

Il corso, destinato ai Professionisti iscritti presso gli Ordini e Collegi professionali, è promosso dall'Ordine dei Periti Industriali della Provincia di Reggio Calabria. Si articola nelle singole aree di valutazione del Protocollo: qualità del sito, energia ed emissioni, acqua e materiali, qualità ambientale indoor, qualità del servizio. La trattazione di ogni criterio è accompagnata da esempi di calcolo, con una esercitazione pratica finale.

Coloro che avranno superato l'esame finale saranno inseriti nell'elenco nazionale "Professionisti Esperti Protocollo ITACA".



Il corso ha una durata di 40 ore comprensiva di lezioni ed esame finale.



Il corso si svolge interamente in videoconferenza, mediante l'utilizzo di un'Aula virtuale con la possibilità di interazione con il docente.



Ecolpan3 mette a disposizione inoltre una piattaforma dedicata raggiungibile <https://www.ecoplan3.com/formazione/> per il download del materiale didattico.



Il materiale delle lezioni verrà messo a disposizione dei discenti mediante file .pdf



Al termine del corso è previsto il test di verifica, il quale si svolgerà a distanza mediante una prova scritta ed un colloquio orale.



L'attestato sarà rilasciato alla fine del percorso formativo.

## OBIETTIVO DEL CORSO

Il Protocollo Itaca è uno strumento di valutazione del livello di sostenibilità energetica e ambientale degli edifici, per cui il corso forma il singolo professionista in grado di verificare le prestazioni di un edificio in riferimento:

- ai consumi dell'edificio
- all'efficienza energetica
- all'impatto sull'ambiente
- all'impatto salute dell'uomo



## PREVENZIONE INCENDI

Il corso base di specializzazione Prevenzione Incendi è abilitante alla professione di **tecnico antincendio**. Esso prevede un approfondimento dell'aspetto pratico in modo da fornire gli strumenti più idonei alle reali necessità del settore della sicurezza antincendio, come regolamentato dal Decreto 5 agosto 2011 e dalla Circolare del 25/05/2012 emanate dal Ministero dell'Interno – Dipartimento dei Vigili del Fuoco.

La partecipazione al corso permette l'iscrizione all'Albo del Ministero degli Interni. Oltre ad avere una formazione completa, il Professionista Antincendio è autorizzato a svolgere altri compiti specifici tra i quali l'asseverazione per il rinnovo periodico di conformità antincendio, l'elaborazione delle istanze di deroga, la redazione dei progetti sviluppati con l'approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio



Il corso ha una durata complessiva di 120 ore..



Il corso si svolge interamente in videoconferenza, mediante l'utilizzo di un' Aula virtuale con la possibilità di interazione con il docente.



Ecolpan3 mette a disposizione inoltre una piattaforma dedicata raggiungibile <https://www.ecoplan3.com/formazione/> per il download del materiale didattico.



Il materiale delle lezioni verrà messo a disposizione dei discenti mediante file .pdf



Al termine del corso è previsto il test di verifica, il quale si svolgerà a distanza mediante una prova scritta ed un colloquio orale.



L'attestato sarà rilasciato alla fine del percorso formativo.

## OBIETTIVO DEL CORSO

Il corso offre a seconda del livello di competenza del singolo professionista:

- competenze generali del **TECNICO ABILITATO**, professionista iscritto in albo professionale, che opera nell'ambito delle proprie competenze;
- le competenze specifiche del **PROFESSIONISTA ANTINCENDIO**, professionista iscritto in albo professionale, che opera nell'ambito delle proprie competenze ed iscritto negli appositi elenchi del Ministero dell'interno.



Accreditati CNAPPC – CNI  
Architetti - Ingegneri

## CORSI E-LEARNING



## CORSI IN AULA e in Videoconferenza

