

INTERCALARE RT

RESPONSABILE TECNICO

Il presente modulo riguarda (barrare A o B):

- A NOMINA DI PERSONA
B MODIFICA DI PERSONA

DATI ANAGRAFICI ➤ da compilare in ogni caso ◀

Codice fiscale

Cognome Nome

Data di nascita Cittadinanza

Luogo di nascita: Stato Provincia Comune

RESIDENZA ANAGRAFICA

Stato Provincia Cap

Comune Frazione

Via, Viale, Piazza, ecc. N° civico

TITOLI DI STUDIO:

Il sottoscritto dichiara di accettare l'incarico di Responsabile Tecnico dell'impresa

..... **relativamente alla/e**

categoria/e e classe/i.....

data.....

Firma

.....

ELENCO DELLE CERTIFICAZIONI ALLEGATE

- Licenza scuola media superiore
- Diploma di Laurea
- Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà attestante l'esperienza professionale del Responsabile Tecnico
- Attestato di partecipazione ai corsi di formazione di cui all'art.11 , comma 1, lettera a) D.M. 406/98;

NOTE

.....
.....

	CLASSE F < a 5.000 abitanti	CLASSE E < a 20.000 e > o = a 5.000 ab.	CLASSE D < a 50.000 e > o = a 20.000 ab.	CLASSE C < a 100.000 e > o = a 50.000 ab.	CLASSE B < a 500.000 e > o = a 100.000 ab.	CLASSE A > o = a 500.000 abitanti
CAT. 1	D + 1 a/L/CF	D + 2 aa/L + 1 a/CF + 2aa	D + 3 aa/L + 1 a/CF + 3aa	D + 4aa/L + 2aa/CF + 4aa	L + 2 aa/CF + 6 aa	L + 3 aa/CF + 9 aa
	CLASSE F < a 3.000 t/a	CLASSE E > o = a 3.000 e < a 6.000 t/a.	CLASSE D > o = a 6.000 e < a 15.000 t/a.	CLASSE C > o = a 15.000 e < a 60.000 t/a.	CLASSE B > o = a 60.000 e < a 200.000 t/a.	CLASSE A > o = a 200.000 t/a.
CAT. 2	D + 1 a/L/CF	D + 1 a/L/CF	D + 2 aa/L + 1 a/CF + 2 aa	D + 2 aa/L + 1 a/CF + 2 aa	D + 4 aa/L + 2aa/CF + 4 aa	L + 2 aa/CF + 6 aa
CAT. 3	D + 1 a/L/CF	D + 1 a/L/CF	D + 4 aa/L + 2 aa/CF + 4 aa	D + 5 aa/L + 2 aa/CF + 5 aa	L + 3 aa/CF + 9 aa	L + 3 aa/CF + 9 aa
CAT. 4	D + 1 a/L/CF	D + 1 a/L/CF	D + 2 aa/L + 1 a/CF + 2 aa	D + 2 aa/L + 1 a/CF + 2 aa	D + 4 aa/L + 2aa/CF + 4 aa	L + 2 aa/CF + 6 aa
CAT. 5	D + 1 a/L/CF	D + 1 a/L/CF	D + 4 aa/L + 2 aa/CF + 4 aa	D + 5 aa/L + 2 aa/CF + 5 aa	L + 3 aa/CF + 9 aa	L + 3 aa/CF + 9 aa
CAT. 6A	D+2aa/L+1a/CF+2aa	D+2aa/L+1a/CF+2aa	D + 2 aa/L + 1 a/CF + 2 aa	D + 2 aa/L + 1 a/CF + 2 aa	D + 3 aa/L + 1 a/CF + 3 aa	L + 1 a/CF + 3 aa
CAT. 6B (1)	D+2aa/L+1a/CF+2aa	D+2aa/L+1a/CF+2aa	D + 2 aa/L + 1 a/CF + 2 aa	D + 3 aa/L + 1 a/CF + 3 aa	D + 5aa/L + 2aa/CF + 5aa	L + 3 aa/CF + 9 aa
CAT. 6B (2)	D+2aa/L+1a/CF+2aa	D+2aa/L+1a/CF+2aa	D + 4 aa/L + 2 aa/CF + 4 aa	D + 5 aa/L + 2 aa/CF + 5 aa	L + 3 aa/CF + 9 aa	L + 3 aa/CF + 9 aa
CAT. 6C	D+2aa/L+1a/CF+2aa	D+2aa/L+1a/CF+2aa	D + 4 aa/L + 2 aa/CF + 4 aa	D + 5 aa/L + 2 aa/CF + 5 aa	L + 3 aa/CF + 9 aa	L + 3 aa/CF + 9 aa
CAT. 6D (**)	L + 1 a/CF + 3 aa	L + 1 a/CF + 3 aa	L + 2 aa/CF + 6 aa	L + 2 aa/CF + 6 aa	L + 3 aa/CF + 9 aa	L + 3 aa/CF + 9 aa
CAT. 6E (**)	L + 1 a/CF + 3 aa	L + 1 a/CF + 3 aa	L + 1 a/CF + 3 aa	L + 1 a/CF + 3 aa	L + 1 a/CF + 3 aa	L + 1 a/CF + 3 aa
CAT. 6F (**)	L + 1 a/CF + 3 aa	L + 1 a/CF + 3 aa	L + 2 aa/CF + 6 aa	L + 2 aa/CF + 6 aa	L + 3 aa/CF + 9 aa	L + 3 aa/CF + 9 aa
CAT. 6G (**)	L + 1 a/CF + 3 aa	L + 1 a/CF + 3 aa	L + 3 aa/CF + 9 aa	L + 3 aa/CF + 9 aa	L + 4 aa/CF + 12 aa	L + 4 aa/CF + 12 aa
CAT. 6H (*)	L + 1 a/CF + 3 aa	L + 1 a/CF + 3 aa	L + 5 aa/CF + 15 aa	L + 5 aa/CF + 15 aa	L + 5 aa/CF + 15 aa	L + 5 aa/CF + 15 aa
CAT. 8	D + 2 aa/CF	D + 3 aa/CF	D + 4 aa/CF + 4aa	D + 2 aa/CF + 6 aa	L + 2 aa/CF + 6 aa	L + 2 aa/CF + 6 aa
		CLASSE E fino a euro 51.645,69	CLASSE D fino a euro 413.165,52	CLASSE C fino a euro 1.549.370,70	CLASSE B fino a euro 7.746.853,49	CLASSE A oltre € 7.746.853,49
CAT. 9		CF+2aa/D+2aa/ L o DU +1a	CF+3aa/D+3aa/ L o DU +2aa	CF+5aa/D+5aa/ L o DU +3aa	CF+DU+4aa/DU+5aa/ CF+L+2aa/L+4aa	CF+L+4aa/L+5aa
CAT. 10 A		D+2 aa/L + 1a/CF + 2aa	D+3 aa/L+1a/CF+3aa	D+4 aa/L+2 aa/CF + 4 aa	L + 2 aa/CF + 6 aa	L + 3 aa/CF+9 aa
CAT. 10 B		D+3 aa/L + 1 a/CF + 3aa	L + 5 aa/CF+5aa	L+5 aa/CF + 5 aa	L + 5 aa/CF + 7 aa	L + 5 aa/CF+7 aa

NOTE

- Gestione di impianti di stoccaggio di rifiuti **non pericolosi**.
- Gestione di impianti di stoccaggio di rifiuti **pericolosi**.

LEGENDA

D =	Diploma di scuola media superiore.
L =	Diploma di laurea o Laurea breve.
CF =	Corso di formazione tenuto dalla Regione o da enti/i dalla stessa riconosciuti.
(*) =	Laurea in chimica o in ingegneria.
(**) =	Laurea in chimica o in ingegneria o in geologia o scienze biologiche.
aa =	Anni di esperienza maturati in qualità di titolare, responsabile tecnico, direttore tecnico o dirigente tecnico di imprese operanti nel settore di attività per il quale si richiede l'iscrizione.

LEGENDA CATEGORIA 9

D	= Diploma di Geometra o di Perito industriale o di Perito tecnico o di Perito chimico o di Perito edile o altro tipo di diploma riconosciuto idoneo sulla base del corrispondente ordinamento professionale.
L	= Diploma di laurea in Ingegneria o in Chimica o in Scienze geologiche o altra laurea riconosciuta idonea sulla base del corrispondente ordinamento professionale.
DU	= Diploma universitario o Laurea breve in ingegneria o in Chimica o in Scienze geologiche.
CF	= Corso di formazione.
aa	= Anni di esperienza maturata nei settori di attività comprovati con idonee attestazioni di esecuzione di interventi di bonifica, rilasciate dal committente o dalla stazione appaltante, per importo complessivo pari ad almeno il 40% del limite inferiore della classe richiesta per l'iscrizione.

LEGENDA CATEGORIA 10

D =	Geometra o Perito industriale o Perito chimico o altro soggetto abilitato, sulla base dei relativi ordinamenti professionali.
L =	Ingegnere o Architetto o Chimico o Geologo o Biologo o altro soggetto abilitato, sulla base dei relativi ordinamenti professionali.

NOTE PER LA CATEGORIA 10

a.	L'esperienza maturata nell'attività di bonifica dei materiali di cui alla categoria 10A è valida per l'iscrizione nella classe E relativa alle attività di bonifica dei materiali di cui alla categoria 10B
b.	L'esperienza maturata in una classe di iscrizione è valida ai fini dell'iscrizione nella classe superiore

FUNZIONI E RESPONSABILITA'

Definite dal Comitato Nazionale con circolare del 21 aprile 1999

“il Responsabile Tecnico è responsabile delle scelte di natura tecnica, progettuale e gestionale che garantiscano il rispetto delle norme di tutela ambientale e sanitaria, con particolare riferimento alla qualità del prodotto e della prestazione realizzata e del mantenimento dell' idoneità dei beni strumentali utilizzati”.

Di recente, con deliberazione del 27/9/2000, il Comitato Nazionale ha puntualizzato che il controllo e la verifica della permanenza delle caratteristiche del mezzo di trasporto risultanti dalla perizia nonché il rispetto delle modalità e delle condizioni di trasporto precisate nella perizia medesima in relazione alle diverse tipologie di rifiuti, sono effettuati e garantiti dal responsabile tecnico. E che il responsabile tecnico è tenuto a dare senza indugio comunicazione al legale rappresentante dell'impresa e alla Sezione regionale dell'Albo dell'eventuale inidoneità dei veicoli.