

RIPAM- MASE- Concorso pubblico, per titoli ed esami, per il reclutamento di un contingente complessivo di n. 298 (duecentonovantotto) unità di personale non dirigenziale, a tempo pieno e indeterminato, da inquadrare nei ruoli del Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica nell’Area Funzionari

SOGLIA MINIMA DI ACCESSO PER OGNI CODICE DI CONCORSO DI ELEVATA SPECIALIZZAZIONE

PROFILO	CODICE CONCORSO	SOGLIA MINIMA DI ACCESSO
Funzionario ad elevata specializzazione tecnica nel settore nel settore della comunicazione pubblica	MASE/COM/ES	23,5
Funzionario ad elevata specializzazione tecnica nel settore dell’ingegneria civile, gestionale, energetica ed elettrica	MASE/ING/ES	19
Funzionario ad elevata specializzazione tecnica nel settore delle scienze fisiche	MASE/FIS/ES	17
Funzionario ad elevata specializzazione tecnica nel settore dell’architettura e pianificazione territoriale e urbanistica	MASE/ARCH/ING/ES	30,5
Funzionario ad elevata specializzazione tecnica nel settore dell’informatica e delle scienze statistiche	MASE/INF/ES	15,75
Funzionario ad elevata specializzazione tecnica nel settore delle scienze biologiche	MASE/BIO/ES	32
Funzionario ad elevata specializzazione tecnica nel settore dell’ingegneria per l’ambiente e il territorio, mineraria e della geologia	MASE/ING/GEO/ES	20,5
Funzionario ad elevata specializzazione tecnica nel settore delle scienze economiche	MASE/ECO/ES	10,75
Funzionario ad elevata specializzazione tecnica nel settore delle scienze naturali, scienze ambientali, agrarie e forestali	MASE/NAT/ES	28,5
Funzionario ad elevata specializzazione tecnica nel settore delle scienze chimiche	MASE/CHI/ES	27,25

Relativamente al codice concorso COM-ES/MASE , considerato quanto stabilito dall’art. 6, comma 2 del bando di concorso, si fa presente che i risultati della prova preselettiva saranno pubblicati, in conformità all’articolo 19 del D.Lgs. 33/2013, al termine della fase preselettiva che, allo stato attuale, non si è conclusa, poiché devono essere espletate prove asincrone, ai sensi dell’art. 6, co. 7