

Certaldo Servizi srl

**AVVISO PUBBLICO PER LA SELEZIONE PER TITOLI ED ESAMI
PER L'ASSUNZIONE A TEMPO PIENO E INDETERMINATO
NEL PROFILO DI "ADDETTI AL DESK"
OLTRE ALLA FORMAZIONE DI UNA GRADUATORIA FINALE (PER LO STESSO
PROFILO) PER L'ASSUNZIONE A TEMPO INDETERMINATO E A TEMPO
DETERMINATO E PART-TIME
(LIVELLO IV CCNL. PER I LAVORATORI DELLO SPORT)**

L'Amministratore Unico di CERTALDO SERVIZI SRL

RENDE NOTO CHE E' INDETTA

una selezione pubblica, mediante prova teorico/pratica e valutazione dei titoli, per il reclutamento di n. 2 (due) unità di personale nel profilo di "ADDETTI AL DESK" livello IV, Ccnl. per i lavoratori dello sport a tempo indeterminato e pieno OLTRE alla formazione di una graduatoria (per lo stesso profilo), per l'assunzione a tempo indeterminato e a tempo determinato e part-time presso l'Impianto Natatorio Comunale denominato "Piscina Fiammetta", con sede in Certaldo, Viale G. Matteotti n. 201.

PROFILO PROFESSIONALE OGGETTO DELLA SELEZIONE

Il profilo ricercato è una figura qualificata e munita di particolare esperienza in ambito dell'attività di Front Office, procedure di informazione di accoglienza ed accettazione degli utenti, iscrizioni degli stessi ai servizi erogati dalla Società, gestione prenotazioni, emissione di scontrini fiscali e fatturazione, incasso dei corrispettivi, rilevazione dati statistici delle presenze, apertura e chiusura giornaliera della cassa.

TRATTAMENTO ECONOMICO

Al personale assunto sarà corrisposto il trattamento economico previsto dai contratti nazionali vigenti per la qualifica di assunzione da inquadrare nel livello IV, Ccnl. per i lavoratori dello sport

REQUISITI SPECIFICI DI PARTECIPAZIONE

- possesso del titolo di studio non inferiore al diploma di scuola secondaria di primo grado
- adeguata conoscenza dell'utilizzo dei principali strumenti di office automation

TERMINE PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA DI PARTECIPAZIONE 18/11/2025 alle ore 18:00.

L'AVVISO INTEGRALE PUO' ESSERE SCARICATO DAL SEGUENTE SITO WEB DELLA SOCIETA':

www.certaldoservizi.it