



# COMUNE DI CAVALLERMAGGIORE

## PROVINCIA DI CUNEO

DECRETO SINDACALE N. 8 DEL 11/04/2024

**OGGETTO: Nomina Nucleo di Valutazione**

### IL SINDACO

PRESO ATTO che la nomina del Nucleo di Valutazione in forma monocratica verrà a scadere il 18/04/2024;

VISTO il Regolamento sull'organizzazione degli uffici e dei servizi adottato con DGC n. 85/2017 art. 32 che dispone: *“Il Nucleo di Valutazione è costituito in forma monocratica da un esperto nominato dal Sindaco sulla base della presentazione del curriculum e dell'esperienza maturata nel campo della valutazione.”*;

VISTA la disponibilità di proseguire l'incarico in oggetto rilasciata dall'attuale OIV dr.ssa Elda MILANESIO della società DASEIN s.r.l. con sede legale a Torino, pervenuta il 11/04/2024 al n. 3372 del protocollo;

RITENUTO proseguire il rapporto maturato con la dr.ssa Elda MILANESIO, viste le sue competenze professionali per lo svolgimento dell'incarico nonchè l'esperienza più che adeguata all'incarico ricoperto in questi anni presso il Comune di Cavallermaggiore;

PRESO ATTO che non ricorrono condizioni di incompatibilità;

### DECRETA

Di nominare ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 32 del Regolamento sull'Organizzazione degli Uffici e dei Servizi e per i compiti in esso contemplati, il Nucleo di Valutazione esterno dell'Ente, in forma monocratica, nella persona della dr.ssa Elda MILANESIO, della società di consulenza, ricerca e formazione DASEIN s.r.l. con sede in Torino - Lungo Dora Colletta 81, in possesso di tutti requisiti prescritti dalla normativa.

Di dare atto che i compiti attribuiti sono definiti in base a quanto stabilito dalle leggi, dallo Statuto e dai regolamenti comunali, dai contratti collettivi di lavoro e che lo stesso opera in posizione di autonomia funzionale.

Il compenso per l'incarico, comprensivo di ogni prestazione e rimborso spese, viene stabilito in € 3.000,00 annui, oltre IVA.

Il Nucleo di Valutazione come sopra nominato resterà in carica fino al 31/12/2026.

*Addì, 11/04/2024*

IL SINDACO  
Davide SANNAZZARO