

NEWS: RILASCIO NUOVE FUNZIONALITA'

25 Luglio 2024

Dal 25/07/2024, la *piattaforma regionale di e-procurement* **STELLA** viene arricchita di nuove funzionalità.

AFFIDAMENTI DIRETTI SU ACCORDO QUADRO

Sono state implementate le funzioni per l'acquisizione del CIG derivato su Accordi Quadro attraverso la trasmissione alla PCP di ANAC della Scheda AD4.

All'interno del gruppo funzionale *Affidamenti Diretti senza negoziazione* è ora disponibile la funzionalità *Affidamenti Diretti su accordo quadro* tramite cui è possibile acquisire CIG derivati.



L'utente dovrà compilare le informazioni obbligatorie tra cui il CIG Padre.

*Tipo di Appalto	CUP (in caso di più CUP utilizzare il separatore ";")
<input type="text" value="Seleziona"/>	<input type="text"/>
*CIG Padre	CIG Derivato
<input type="text"/>	<input type="text"/>

Nel caso in cui la procedura sia stata esplitata su S.Tel.La., la piattaforma importerà automaticamente i dati richiesti, nel caso contrario dovranno essere inseriti. In entrambi i casi l'Operatore Economico dovrà essere necessariamente registrato sulla piattaforma S.TEL.LA.

Nel caso di CIG Padre legati a Convenzioni, gestite dalla Centrale Acquisti tramite piattaforma S.TEL.LA., non sarà possibile procedere con questa funzionalità ma sarà necessario utilizzare il gruppo funzionale **Negozi Elettronico**.



Una volta compilati i dati obbligatori, l'utente, attraverso il comando **Richiedi CIG** presente nella toolbar, attiverà la trasmissione dei dati verso la piattaforma PCP di ANAC.

ESECUZIONE – APPALTI SENZA CONTRATTO

All'interno del gruppo funzionale **Esecuzione**, funzionalità **Appalti senza contratto**, è ora possibile inviare la scheda di Sottoscrizione del contratto (**Scheda SC1**) e quella di Elenco dei soggetti incaricati della progettazione (**Scheda S3**) alla PCP di ANAC, per gli Affidamenti Diretti senza negoziazione (**Schede AD3, A3_6**).

Attraverso il comando **Invio Scheda Contratto** è possibile attivare l'invio delle schede PCP.



A seguito della trasmissione delle schede SC1 e S3, il contratto sarà disponibile all'interno della funzionalità **Contratti Stipulati**, seguendo il flusso standard dell'Esecuzione.