

MARCHIELLO, Assessore alle Attività Produttive: In merito alla problematica la Direzione Generale ha relazionato come di seguito: al fine di contrastare la diffusione del coronavirus, il sistema sanitario regionale ha messo in atto diverse azioni tese a garantire, in un'ottica di efficacia ed efficienza dell'azione amministrativa, non solo il miglioramento della qualità assistenziale, ma anche la valorizzazione e riconoscimento, nel rispetto della vigente normativa, dell'attività svolta dal personale infermieristico nella somministrazione dei vaccini. L'articolo 1 comma 464 della Legge 178/2020 ha introdotto, tra l'altro, un incremento della tariffa oraria per tale personale infermieristico. Nell'ambito delle funzioni di vigilanza sulla corretta gestione dei fondi contrattuali, aziendali previsti dai contratti collettivi nazionali per i dipendenti, la Direzione Generale per la Tutela della Salute ha chiarito che attualmente sono state avviate, per l'anno 2021, le attività di rendicontazione con le aziende sanitarie locali al fine di procedere al relativo riparto dei fondi stanziati per le attività inerenti alla somministrazione di vaccini contro il Covid. Con Decreto del Ministero dell'Economia e Finanza, Ragioneria Generale dello Stato, Decreto Finanza 2021-2037, infatti, per l'anno 2021 sono stati trasferiti i finanziamenti per le prestazioni aggiuntive effettuate dal personale addetto alla somministrazione dei vaccini Covid, articolo 1 comma 464 e 467, allegato C della legge 178/2020, per un importo complessivo, per la Regione Campania, di euro 9 milioni n301 mila 817, provvedimento di entrata del 5 novembre 2021, regolarizzato con decreto dirigenziale n. 77 del 1 marzo 2022 della Direzione Generale Risorse Finanziarie, quindi, l'acquisizione è completata, pertanto, completata la rendicontazione che è in corso con le aziende sanitarie, si provvederà, tempestivamente, al trasferimento dei finanziamenti per la liquidazione delle prestazioni, atteso che sono somme dedicate, quindi non si può fare altro.