

RELAZIONE DESCRITTIVA PROGETTO
Da pubblicare ai sensi dell'art. 26, comma 2 del D.Lgs. n. 33/2013

SOGGETTO RICHIEDENTE

BLACKS S.R.L.

TITOLO DEL PROGETTO

Digitalizzazione 3D nella metrologia

ABSTRACT/BREVE DESCRIZIONE

Blacks Srl è un'azienda specializzata nella progettazione, prototipazione e produzione di componenti in materiali compositi avanzati principalmente per i settori automotive e motorsport. Oggi fornitrice di riferimento per i migliori brand europei di motorsport e hypercar, ha stabilito collaborazioni importanti con compagnie innovative nel settore aeronautico. Con un importante investimento in una nuova tecnologia di scansione 3D, intende potenziare la propria attività e incrementare ulteriormente il proprio vantaggio competitivo nelle filiere di appartenenza, rafforzando la presenza in nuovi settori.

Lo scanner, frutto di una tecnologia brevettata all'avanguardia, sarà interconnesso al sistema aziendale secondo i principi dell'industria 4.0 e permetterà misurazioni rapide e straordinariamente accurate. Lo strumento aprirà alla possibilità di controlli digitalizzati della conformità geometrica e dimensionale dei componenti prodotti, ad uno sviluppo del prodotto e del suo design e ad un reverse engineering di prodotto estremamente rapido ed efficace.

COSTO DEL PROGETTO – SPESA AMMESSA TOTALE

Euro 114.000,00

PERCENTUALE DI CONTRIBUZIONE

25%

CONTRIBUTO CONCESSO – max euro 150.000,00

Euro 28.500,00

CODICE UNICO PROGETTO - CUP

E25H23001980007

NOTE