

Questa è la traduzione del certificato IT23/00001118

Il sistema di gestione di

# BARTOLINI S.r.l.

Via Elio Servadio, 14/16 59100 PRATO Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

**SA8000:2014**

Scopo della certificazione

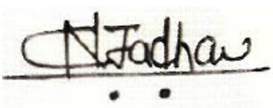
Progettazione e produzione di capi di maglieria attraverso le fasi di tessitura, rifinitura e stiro.

Controllo dei processi produttivi in outsourcing di tessitura e finitura.

SAI (Social Accountability International) e gli altri stakeholder coinvolti nel processo SA8000 riconoscono soltanto come autentici quei certificati SA8000 rilasciati da Enti di Certificazione qualificati secondo le regole di accreditamento SAAS. Non è riconosciuta la validità di certificati SA8000 rilasciati da Enti non accreditati o accreditati da Organismi diversi da SAAS. Per verifiche della validità e autenticità dei certificati accreditati consultare il sito SAAS al seguente indirizzo: <https://sa-intl.org/sa8000-search/>.

Questo certificato è valido dal 14 dicembre 2023 fino al 13 dicembre 2026 e la sua validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.

Emissione 1. Certificata dal 14 dicembre 2023



Autorizzato da

Nilesh Jadhav

SGS India Private Ltd.

4B Adi Shankaracharya Marge, Vikhroli (West), Mumbai- 400 083. India

t +91 22 604 08888 - [www.sgs.com](http://www.sgs.com)



Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali](#) | SGS. Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.

