



AUTOCERTIFICAZIONE – Legge 68/1999 (art. 46 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445)

Ai sensi dell'art. 40 comma 1 del D.P.R. 445/2000, così come modificato dall'art. 15 delle legge 183/2011 "Norme in materia di certificati e dichiarazioni sostitutive e divieto di introdurre, nel recepimento di direttive dell'Unione europea, adempimenti aggiuntivi rispetto a quelli previsti dalle direttive stesse"

Il sottoscritt

In rappresentanza della Società Optoprim Srl a Socio Unico/C.F. 12908470151

A conoscenza che l'art. 76 del D.P.R. 445/2000 stabilisce che chiunque rilasci dichiarazioni mendaci e/o formazione di atti falsi e/o uso degli stessi, è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, sotto la propria personale responsabilità,

DICHIARA

Che alla data del **03/05/2024** ha in forza sul territorio nazionale **34 lavoratori computabili** e che ha alle proprie dipendenze a tempo indeterminato **1**, risultando quindi ottemperante delle disposizioni della legge 68/99.

Nello specifico dichiara che la situazione del personale dipendente al **03/05/2024** è la seguente:
lavoratori in forza totali 39

disabili in forza

Tempo Determinato fino a 6 mesi -1

Totale lavoratori computabili 34

Dichiara, inoltre, di essere informato/a, ai sensi e per gli effetti dell'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali), che i dati personali raccolti, anche se con strumenti informatici, verranno trattati esclusivamente nell'ambito delle finalità per le quali la presente dichiarazione viene resa.

OPTOPRIM SRL

SOGGETTA A DIREZIONE E COORDINAMENTO DI:
OPTOPRIM GROUP SAS (FR)

WWW.OPTOPRIM.IT

- SEDE LEGALE
VIA TIMAVO, 34 | 20124 MILANO
- SEDE AMMINISTRATIVA/OPERATIVA
VIA DEI QUADRI, 42 | 20871 VIMERCATE
- SEDE OPERATIVA
VIA METASTASIO, 12 | 20900 MONZA
VIA MONTE GIBERTO, 15 | 00138 ROMA

- TEL. (+39) 039 834977
EMAIL info@optoprim.it
PEC: amministrazione@pec.optoprim.it
- cap. soc. €10.000 i.v. a socio unico
C.F. E P.IVA REG. IMPRESE MILANO
N. 12908470151
R.E.A. MI - 1598806