

STEP IT UP

Quando un progetto
diventa realtà.

When a project
becomes reality.

Le nostre referenze
Our references



Indice

4

Hub Here East Innovation center, Londra - UK
Here East Innovation center hub, London - UK

6

Galleria d'arte, Londra - UK
Art gallery, London - UK

8

Mostra al National Building Museum, Washington DC - USA
National Building Museum exhibition, Washington DC - USA

10

Ufficio, Kansas City - USA
Office, Kansas City - USA

12

HQ BPW Italia, Verona - Italia
BPW Italia Company HQ, Verona - Italy

14

Banca Unipol, Pesaro PU - Italia
Unipol Bank, Pesaro PU - Italy

16

Showroom Mobilifici Rampazzo Severino, Padova - Italia
Showroom Mobilifici Rampazzo Severino, Padua - Italy

18

HQ Amazon Italia, Milano - Italia
Amazon Italia HQ, Milan - Italy

20

HQ Ranzato Impianti, Padova - Italia
Ranzato Impianti Company HQ, Padua - Italy

22

HQ Irinox, Treviso - Italia
Irinox Company HQ, Treviso - Italy

24

Concessionaria d'auto Campello Motors, Padova - Italia
Campello Motors car dealer, Padua - Italy

26

HQ Omis, Vicenza - Italia
Omis Company HQ, Vicenza - Italy

Index

28

Liceo musicale 'A. Passaglia', Lucca - Italia
'A. Passaglia' music school, Lucca - Italy

30

HQ Ofmecc, Modena - Italia
Ofmecc Company HQ, Modena - Italy

32

Uffici Ferrinox, Resana TV - Italia
Ferrinox Offices, Resana TV - Italy

34

Sede Gruppo Pittini, Udine - Italia
Headquarter of Pittini Group, Udine - Italy

36

Sede Gruppo Sit, San Marino
Headquarter of Sit Group, San Marino

38

Uffici Plastic System Spa, Borgoricco PD - Italia
Plastic System Spa Offices, Borgoricco PD - Italy

40

Sede Quadrifoglio Spa, Treviso - Italia
Headquarter Quadrifoglio Spa, Treviso - Italy

42

Quartier generale Serioplast, Seriate MI - Italia
Serioplast Headquarter, Seriate MI - Italy

44

Sede VPS Srl, Codevigo PD - Italia
Headquarter VPS Srl, Codevigo PD - Italy

46

HQ I.M.A. Spa, Castel San Pietro Terme BO - Italia
I.M.A. Spa Headquarter, Castel San Pietro Terme BO - Italy

50

HQ cantiere Newfloor, Codevigo PD - Italia
Newfloor HQ building site, Codevigo PD - Italy

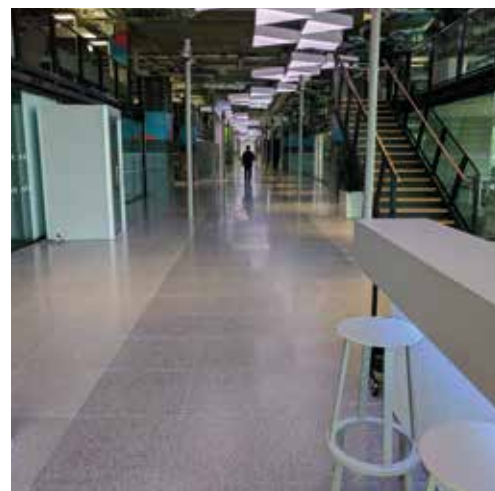
Hub Here East Innovation center, Londra - UK

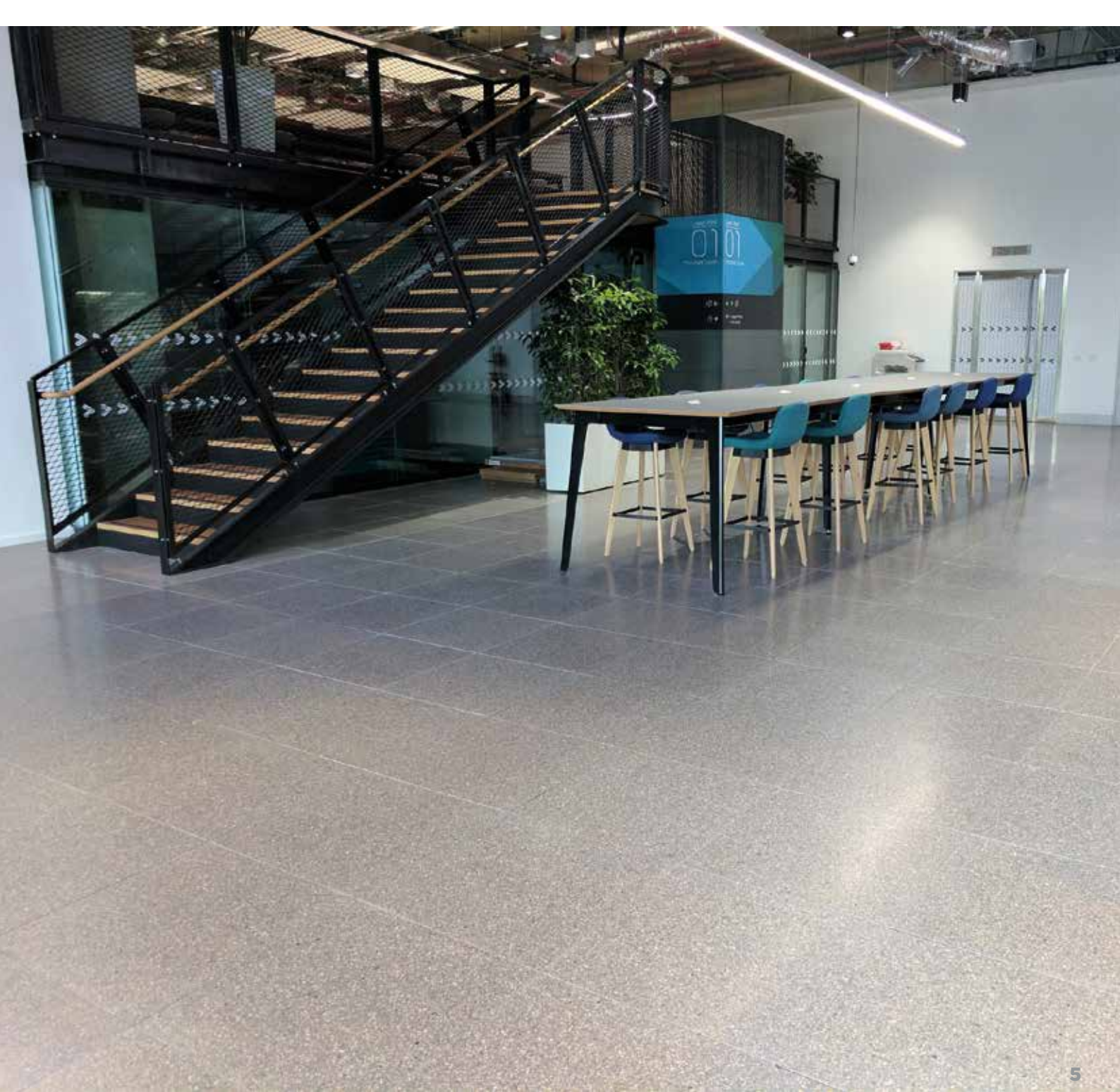
2.000 m² di pannello tipo T38HAK, dimensioni 60x60 cm, composto da truciolare di legno di spessore 38 mm in densità 720 kg/m³, foglio di alluminio nel lato inferiore con finitura in ricomposto Agglobaghin, colore EM 06-05 e colore EM 4607 Terra.

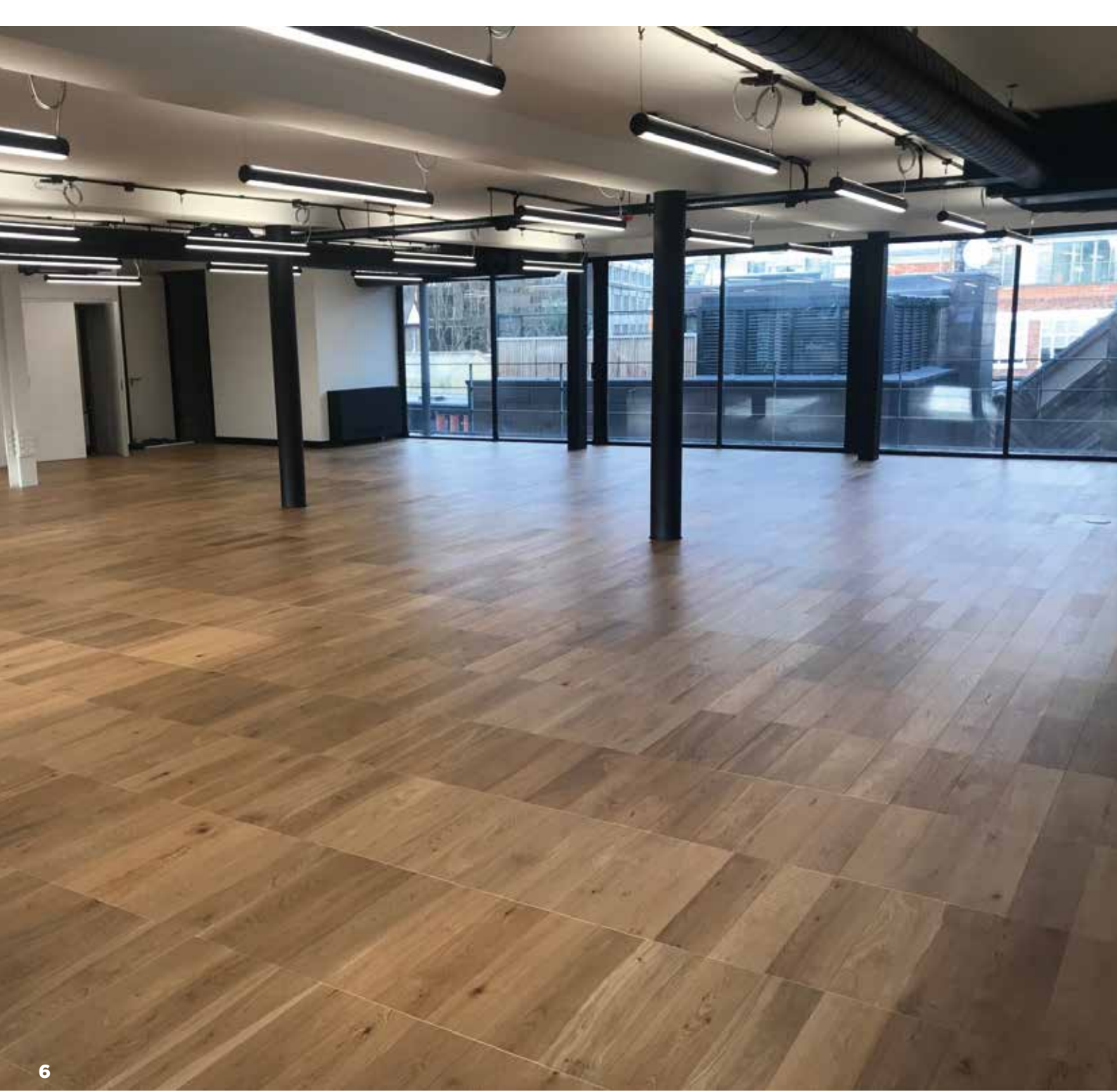


Here East Innovation center hub, London - UK

2.000 m² of panel type T38HAK, dimension 60x60 cm, composed by 38 mm thickness wood chipboard density 720 kg/m³, aluminium foil on bottom side with top covering reconstituted stone Agglobaghin, colour EM 06-05 and colour EM 4607 Terra.







Galleria d'arte, Londra - UK

900 m² di pannello tipo T38HAP, dimensioni speciali di 59x59 cm, composto da truciolare di legno di spessore 38 mm in densità 720 kg/m³, foglio di alluminio nel lato inferiore con finitura in parquet rovere naturale verniciato a doghe.

Art gallery, London - UK

900 m² of panel type T38HAP, dimension 59x59 cm, composed by 38 mm thickness wood chipboard density 720 kg/m³, aluminium foil on bottom side with top covering hardwood natural oak varnished with stripes.



Mostra al National Building Museum, Washington DC - USA

100 m² di pannello tipo G30HAK, dimensioni 60x120 cm, composto da solfato di calcio di spessore 30 mm in densità 1.500 kg/m³, foglio di alluminio nel lato inferiore con finitura in grès porcellanato Ergon collezione Wood Talk effetto legno, lavorato a doghe 20x120 cm.

50 m² di pannello tipo G30HAK, dimensioni 60x60 cm, composto da solfato di calcio di spessore 30 mm in densità 1.500 kg/m³, foglio di alluminio nel lato inferiore con finitura in grès porcellanato Tagina collezione Apogeo, colore Anthracite.

50 m² di pannello tipo G30HAK, dimensioni 60x60 cm, composto da solfato di calcio di spessore 30 mm in densità 1.500 kg/m³, foglio di alluminio nel lato inferiore con finitura in grès porcellanato Caesar collezione One, colore Indigo.

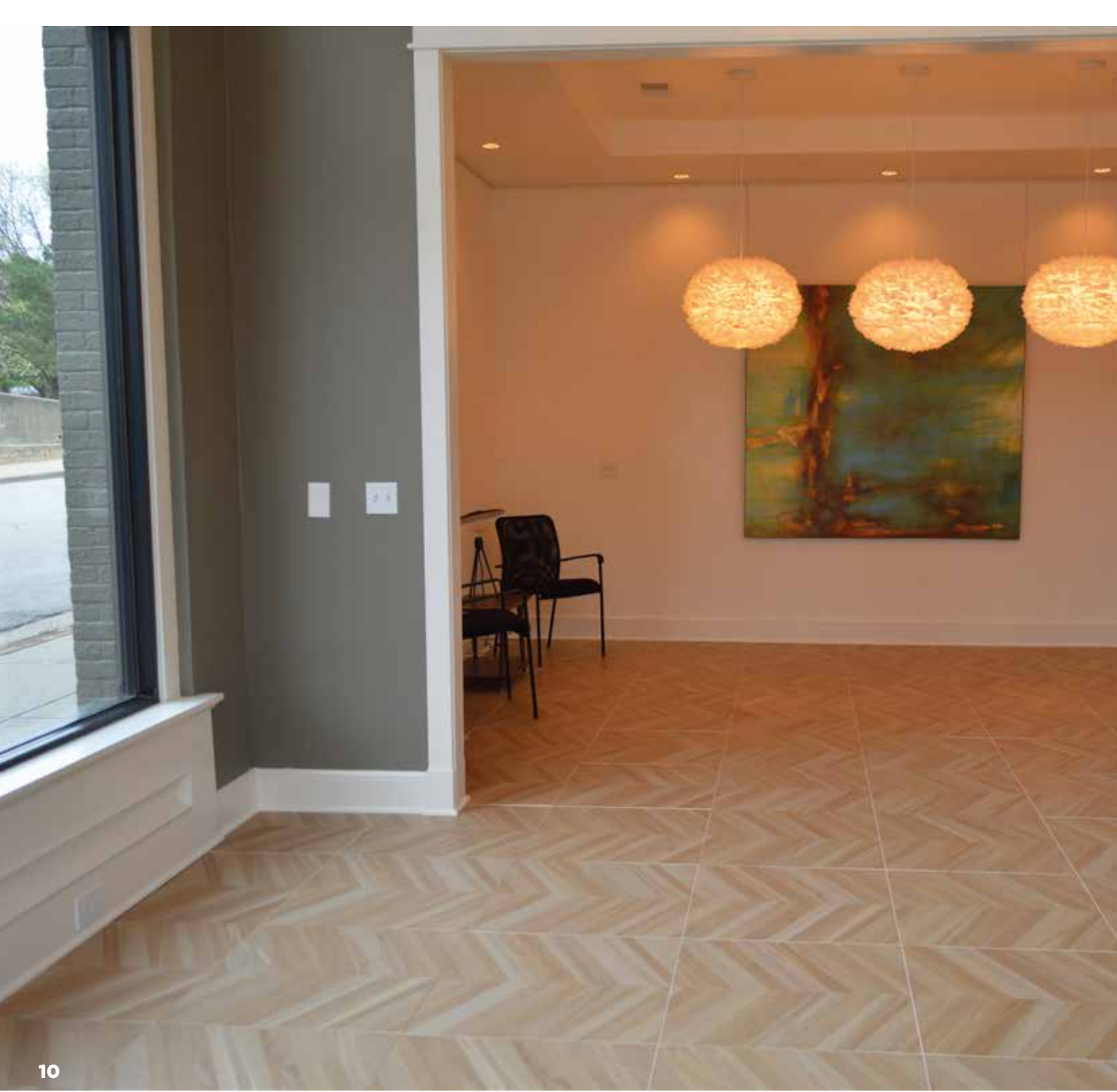
National Building Museum exhibition, Washington DC - USA

100 m² of panel type G30HAK, dimension 60x120 cm, composed by 30 mm thickness calcium sulphate density 1.500 kg/m³, aluminium foil on bottom side with top covering grès porcelain Ergon collection Wood Talk wood effect, with stripes 20x120 cm.

50 m² of panel type G30HAK, dimension 60x60 cm, composed by 30 mm thickness calcium sulphate density 1.500 kg/m³, aluminium foil on bottom side with top covering grès porcelain Tagina collection Apogeo, colour Anthracite.

50 m² of panel type G30HAK, dimension 60x60 cm, composed by 30 mm thickness calcium sulphate density 1.500 kg/m³, aluminium foil on bottom side with top covering grès porcelain Caesar collection One, colour Indigo.







Ufficio Kansas City, USA

100 m² di pannello autoposante tipo Freefloor FFK20 dimensioni 60x60 cm, realizzato in grès porcellanato Ceramiche Piemme collezione Fleur de Bois, colore Chevron Miel.



Office Kansas City, USA

100 m² of panel loose-lay type Freefloor FFK20 dimension 60x60 cm, made by grès porcelain Ceramiche Piemme collection Fleur de Bois, colour Chevron Miel.



600 m² di pannello tipo G30AAK, dimensioni 60x60 cm, composto da solfato di calcio di spessore 30 mm in densità 1.100 kg/m³, foglio di alluminio nel lato inferiore con finitura in grès porcellanato Ceramiche Keope collezione Unik, colore Stone.

280 m² di pannello tipo G30HAP, dimensioni 60x60 cm, composto da solfato di calcio di spessore 30 mm in densità 1.500 kg/m³, foglio di alluminio nel lato inferiore con finitura in parquet rovere naturale verniciato.

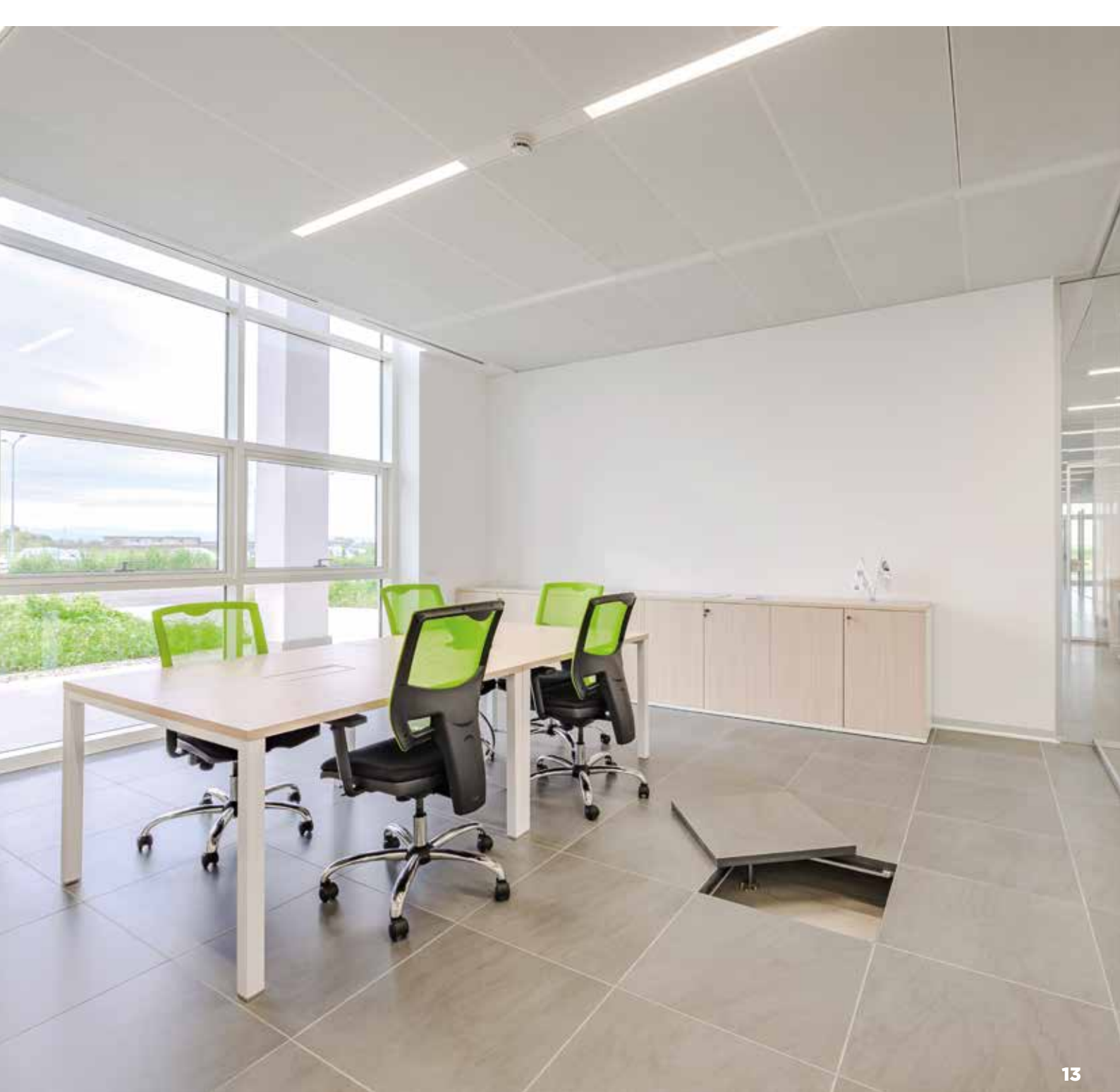
HQ BPW Italia, Verona - Italia

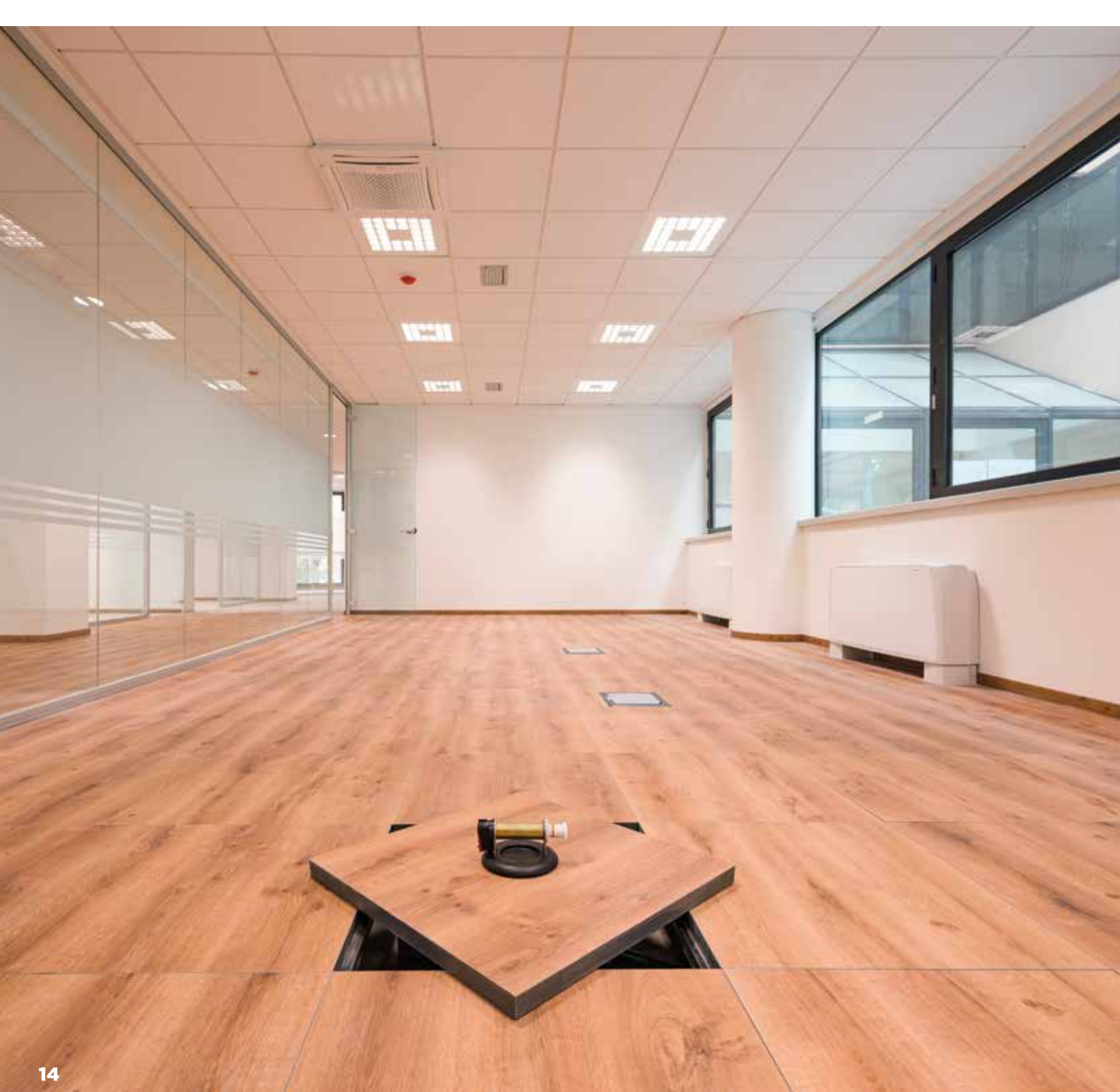
BPW Italia Company HQ, Verona - Italy

600 m² of panel type G30AAK, dimension 60x60 cm, composed by 30 mm thickness calcium sulphate density 1.100 kg/m³, aluminium foil on bottom side with top covering grès porcelain Ceramiche Keope collection Unik, colour Stone.

280 m² of panel type G30HAP, dimension 60x60 cm, composed by 30 mm thickness calcium sulphate density 1.500 kg/m³, aluminium foil on bottom side with top covering hardwood natural varnished oak.







Banca Unipol, Pesaro - Italia

890 m² di pannello tipo G32H0V, dimensioni 60x60 cm, composto da solfato di calcio di spessore 32 mm in densità 1.500 kg/m³, primer nel lato inferiore con finitura in vinile Tarkett ID Inspiration 55, lavorato a 3 doghe 20x60 cm.

Unipol Bank, Pesaro - Italy

890 m² of panel type G32H0V, dimension 60x60 cm, composed by 32 mm thickness calcium sulphate density 1.500 kg/m³, primer on bottom side with top covering pvc Tarkett ID Inspiration 55, with 3 stripes 20x60 cm.



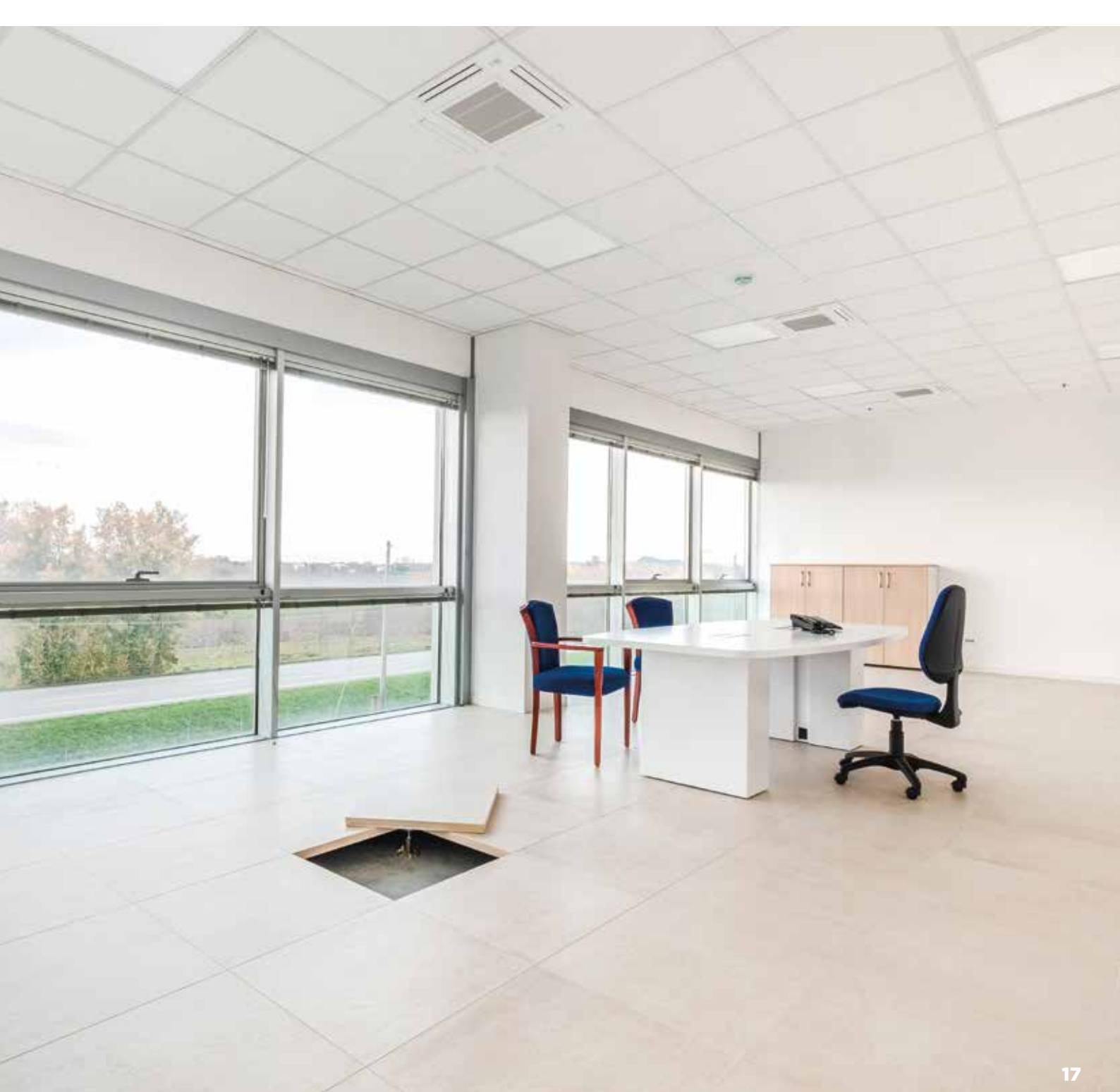
Showroom Mobilifici Rampazzo Severino, Padova - Italia

750 m² di pannello tipo G30AAK, dimensioni 60x60 cm, composto da solfato di calcio di spessore 30 mm in densità 1.100 kg/m³, foglio di alluminio nel lato inferiore con finitura in grès porcellanato Ceramiche Keope collezione Cloud, colore Ivory.

Mobilifici Rampazzo Severino showroom, Padua - Italy

750 m² of panel type G30AAK, dimension 60x60 cm, composed by 30 mm thickness calcium sulphate density 1.100 kg/m³, aluminium foil on bottom side with top covering grès porcelain Ceramiche Keope collection Cloud, colour Ivory.







HQ Amazon Italia, Milano - Italia

500 m² di pannello autoposante tipo Freefloor FFK20 dimensioni 60x60 cm, realizzato in grès porcellanato Lea Ceramiche collezione District, colore Boulevard.



Amazon Italia HQ, Milan - Italy

500 m² of panel loose-lay type Freefloor FFK20 dimension 60x60 cm, made of grès porcelain Lea Ceramiche collection District, colour Boulevard.



HQ Ranzato Impianti, Padova - Italia

420 m² di pannello tipo G30AAK, dimensioni 60x60 cm, composto da solfato di calcio di spessore 30 mm in densità 1.100 kg/m³, foglio di alluminio nel lato inferiore con finitura in grès porcellanato Imola Ceramica collezione Koshi, colore Dark Grey.

50 m² di pannello tipo G34HAK, dimensioni 60x120 cm, composto da solfato di calcio di spessore 34 mm in densità 1.500 kg/m³, foglio di alluminio nel lato inferiore con finitura in grès porcellanato Mirage collezione Allways, colore Board AW 02, lavorato a 3 doghe 20x120 cm.

Ranzato Impianti Company HQ, Padua - Italy

420 m² of panel type G30AAK, dimension 60x60 cm, composed by 30 mm thickness calcium sulphate density 1.100 kg/m³, aluminium foil on bottom side with top covering grès porcelain Imola Ceramica collection Koshi, colour Dark Grey.

50 m² of panel type G34HAK, dimension 60x120 cm, composed by 34 mm thickness calcium sulphate density 1.500 kg/m³, aluminium foil on bottom side with top covering grès porcelain Mirage, collection Allways, colour Board AW 02, with 3 stripes 20x120 cm.







HQ Irinox, Treviso - Italia

1.200 m² di pannello tipo G30HAK, dimensioni 60x60 cm, composto da solfato di calcio di spessore 30 mm in densità 1.500 kg/m³, foglio di alluminio nel lato inferiore con finitura in grès porcellanato Cotto d'Este collezione Buxi, colore Perle.



Irinox Company HQ, Treviso - Italy

1.200 m² of panel type G30HAK, dimension 60x60 cm, composed by 30 mm thickness calcium sulphate density 1.500 kg/m³, aluminium foil on bottom side with top covering grès porcelain Cotto d'Este collection Buxi, colour Perle.





Concessionaria d'auto Campello Motors, Padova - Italia

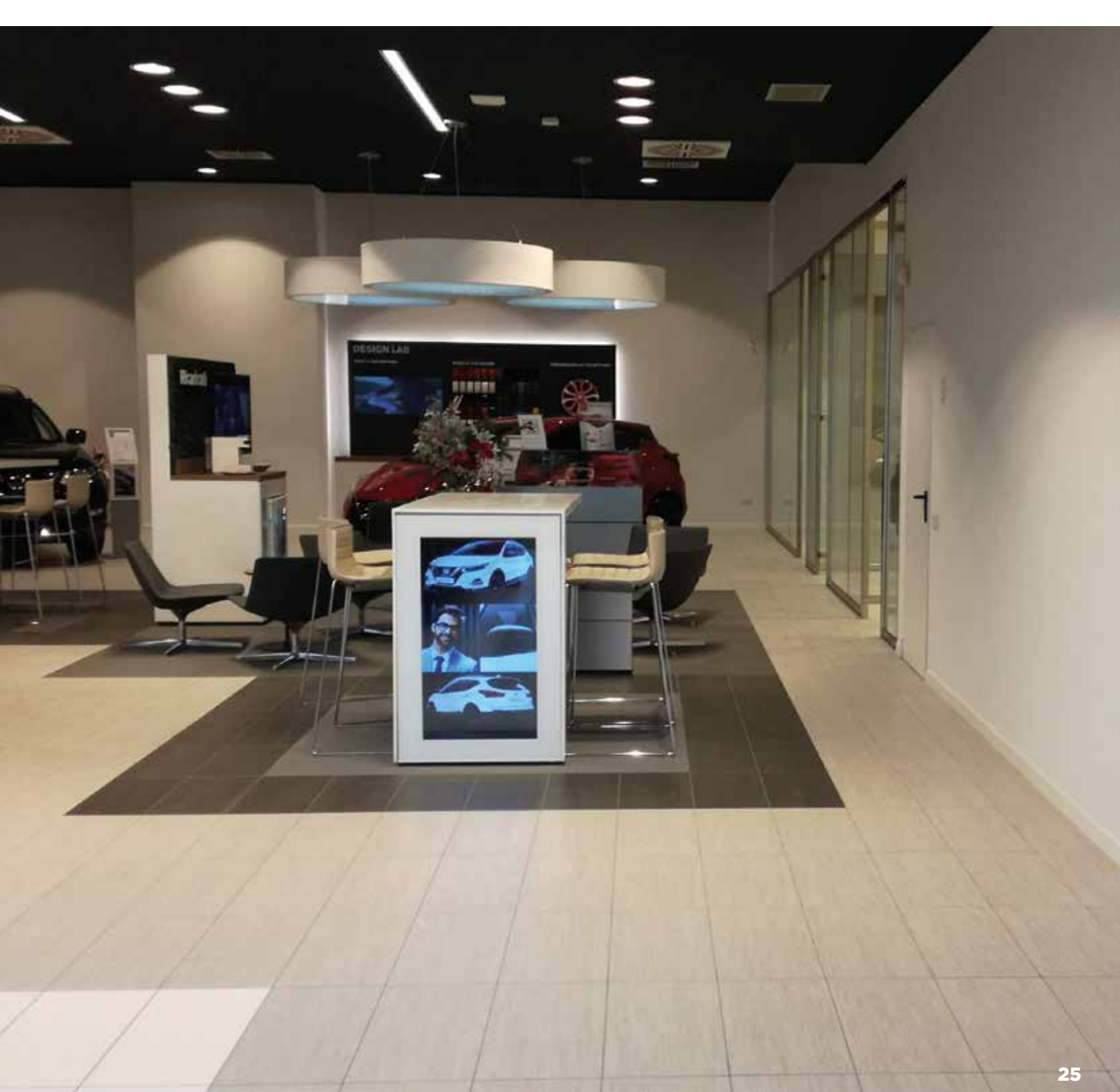
400 m² di pannello tipo G34HAK, dimensioni 60x60 cm, composto da solfato di calcio di spessore 34 mm in densità 1.500 kg/m³, vaschetta in acciaio di rinforzo nel lato inferiore con finitura in grès porcellanato Casalgrande Padana collezione Granitogres, colori Sanctuary, Pyris e Liquorice, lavorato in 2 piastre 30x60 cm.

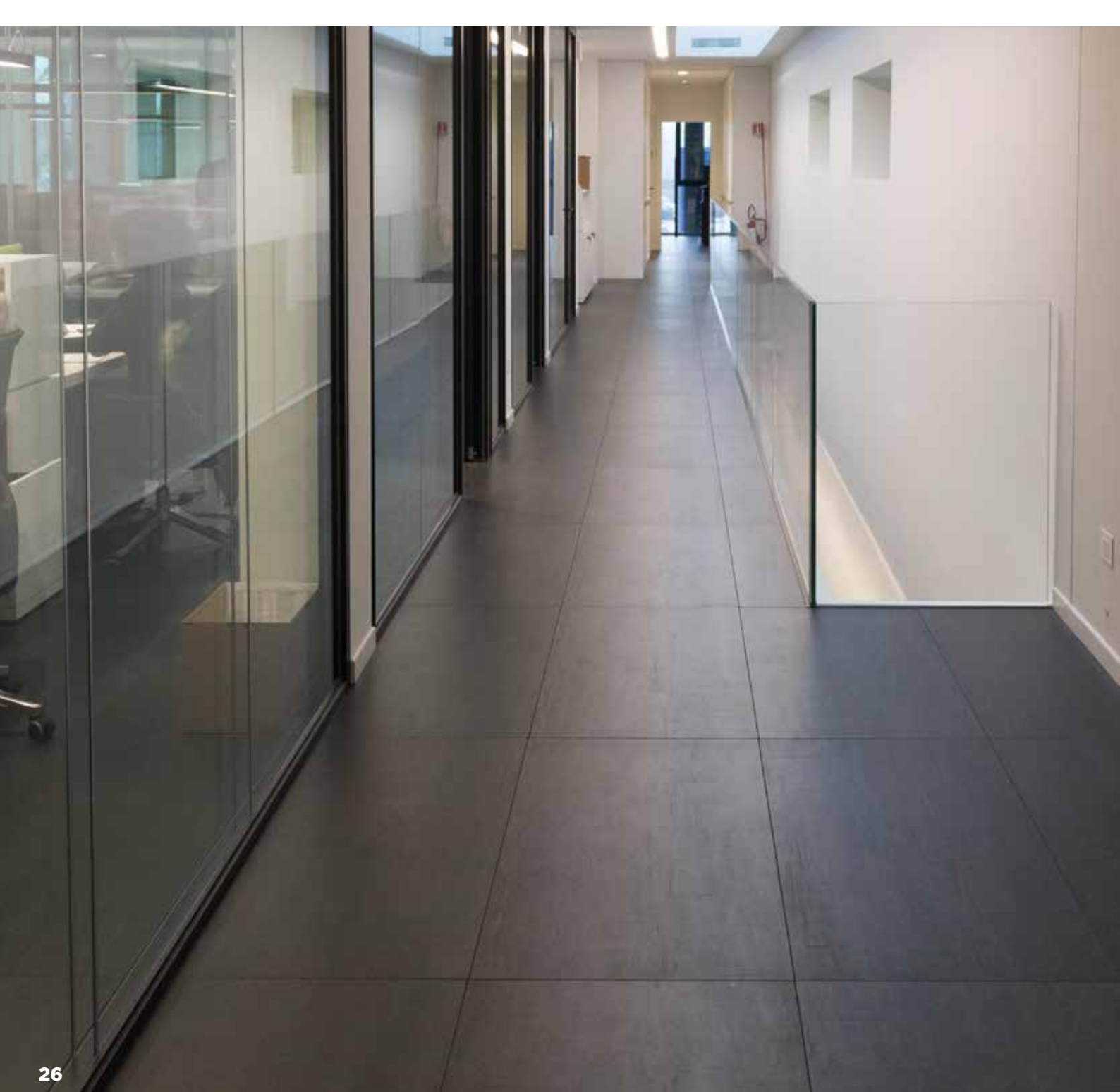


Campello Motors car dealer, Padua - Italy

400 m² of panel type G34HAK, dimension 60x60 cm, composed by 34 mm thickness calcium sulphate density 1.500 kg/m³, reinforced with steel tray on bottom side with top covering grès porcelain Casalgrande Padana collection Granitogres, colour Sanctuary, Pyris and Liquorice, with 2 tiles 30x60 cm.







HQ Omis, Vicenza - Italia

950 m² di pannello tipo G34HAK, dimensioni 60x120 cm, composto da solfato di calcio di spessore 34 mm in densità 1.500 kg/m³, foglio di alluminio nel lato inferiore con finitura in grès porcellanato GranitiFiandre collezione Fahrenheit, colore 250F Frost.



Omis Company HQ, Vicenza - Italy

950 m² of panel type G34HAK, dimension 60x120 cm, composed by 34 mm thickness calcium sulphate density 1.500 kg/m³, aluminium foil on bottom side with top covering grès porcelain GranitiFiandre collection Fahrenheit, colour 250F Frost.





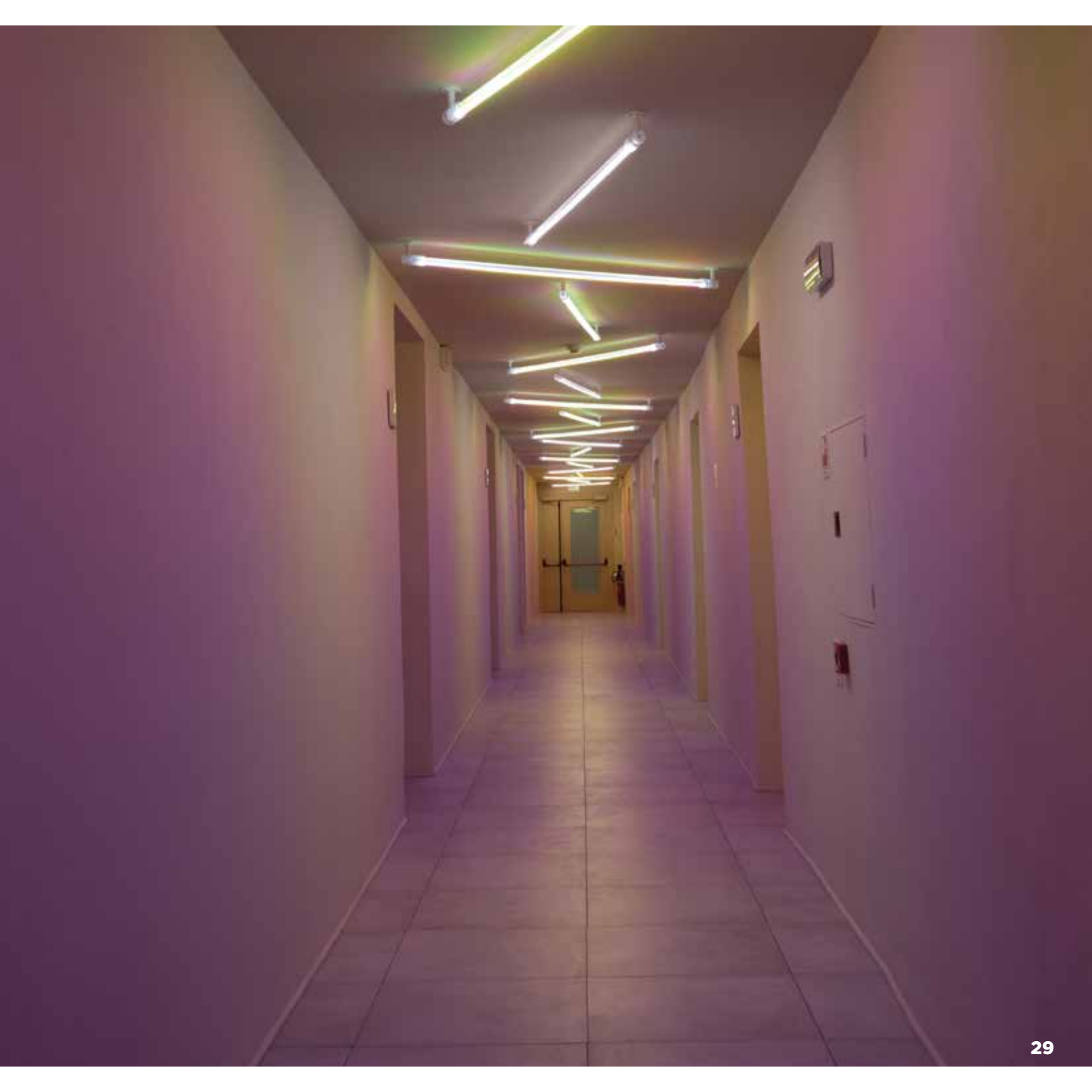
Liceo musicale 'A. Passaglia', Lucca - Italia

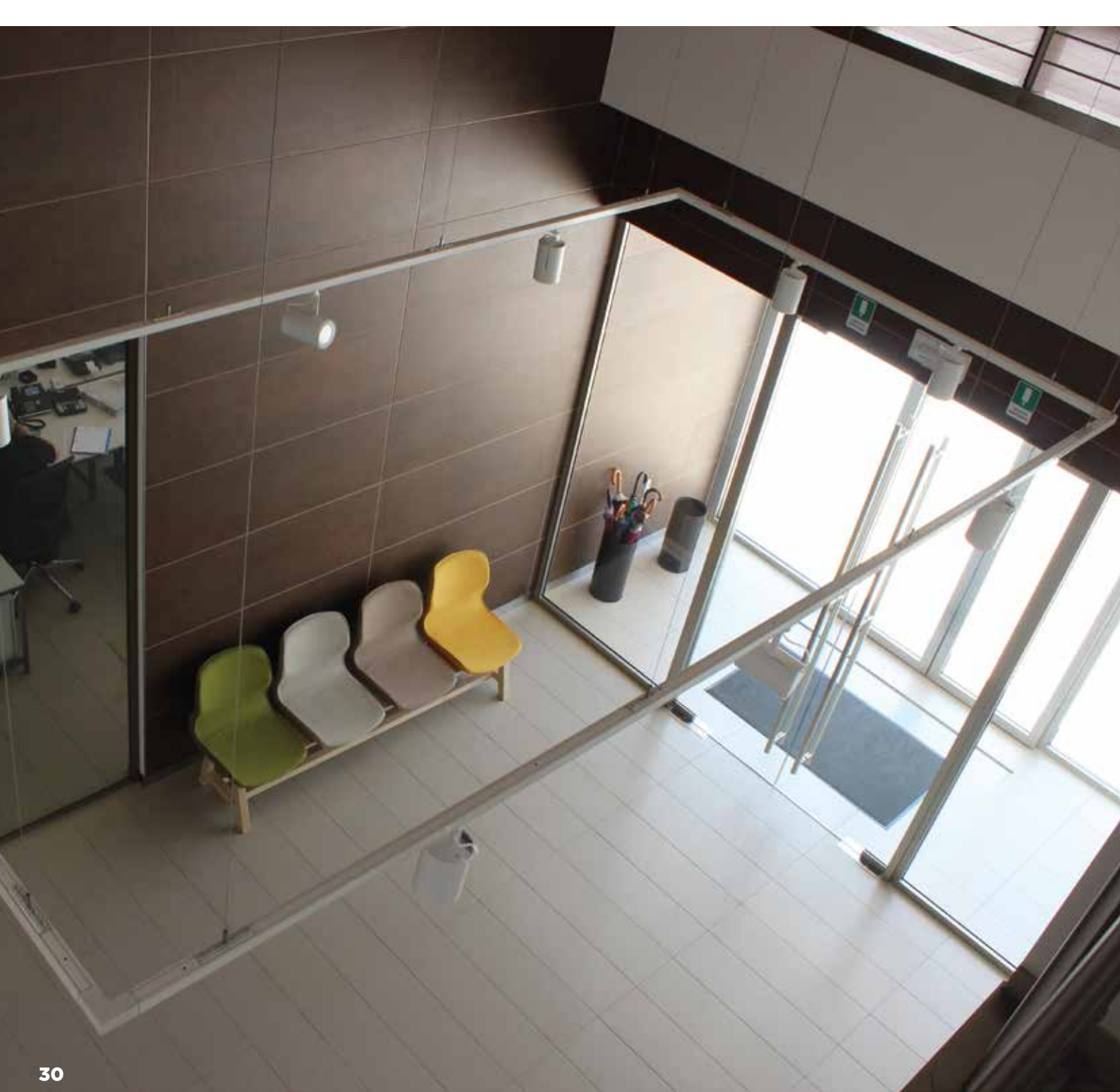
700 m² di pannello tipo G30HAK, dimensioni 60x60 cm, composto da solfato di calcio di spessore 30 mm in densità 1.500 kg/m³, foglio di alluminio nel lato inferiore con finitura in grès porcellanato Ceramiche Atlas Concorde collezione Raw, colore Pearl, con soluzione Radiafloor e S-Lock System.

'A. Passaglia' music school, Lucca - Italy

700 m² of panel type G30HAK, dimension 60x60 cm, composed by 30 mm thickness calcium sulphate density 1.500 kg/m³, aluminium foil on bottom side with top covering grès porcelain Ceramiche Atlas Concorde collection Raw, colour Pearl, with Radiafloor and S-Lock System solutions.









HQ Ofmecc, Modena - Italia

750 m² di pannello tipo G30HAK, dimensioni 60x90 cm, composto da solfato di calcio di spessore 30 mm in densità 1.500 kg/m³, foglio di alluminio nel lato inferiore con finitura in grès porcellanato Cotto d'Este collezione Materica, colore Sabbia, lavorato in 2 piastre 30x90 cm.

Ofmecc Company HQ, Modena - Italy

750 m² of panel type G30HAK, dimension 60x90 cm, composed by 30 mm thickness calcium sulphate density 1.500 kg/m³, aluminium foil on bottom side with top covering grès porcelain Cotto d'Este collection Materica, colour Sabbia, with 2 tiles 30x90 cm.





Uffici Ferrinox, Resana TV - Italia

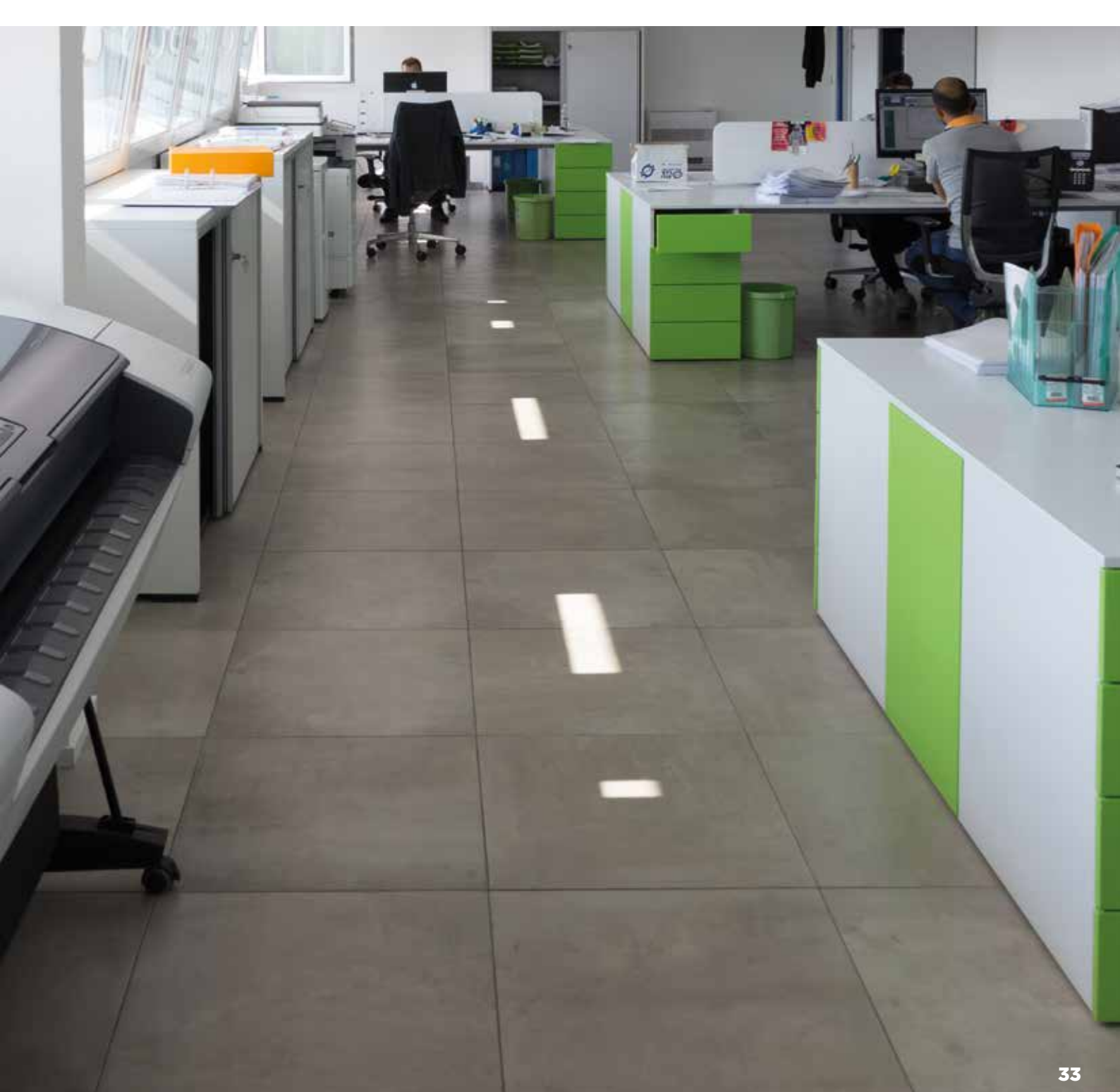
350 m² di pannello tipo X15P0K per uso interno, dimensioni 60x60 cm, composto da doppia ceramica accoppiata di spessore totale 26 mm con rete in fibra di vetro nel mezzo, densità 2.200 kg/m³, rivestimento inferiore nudo e finitura superiore in gres porcellanato Mirage collezione Evo.

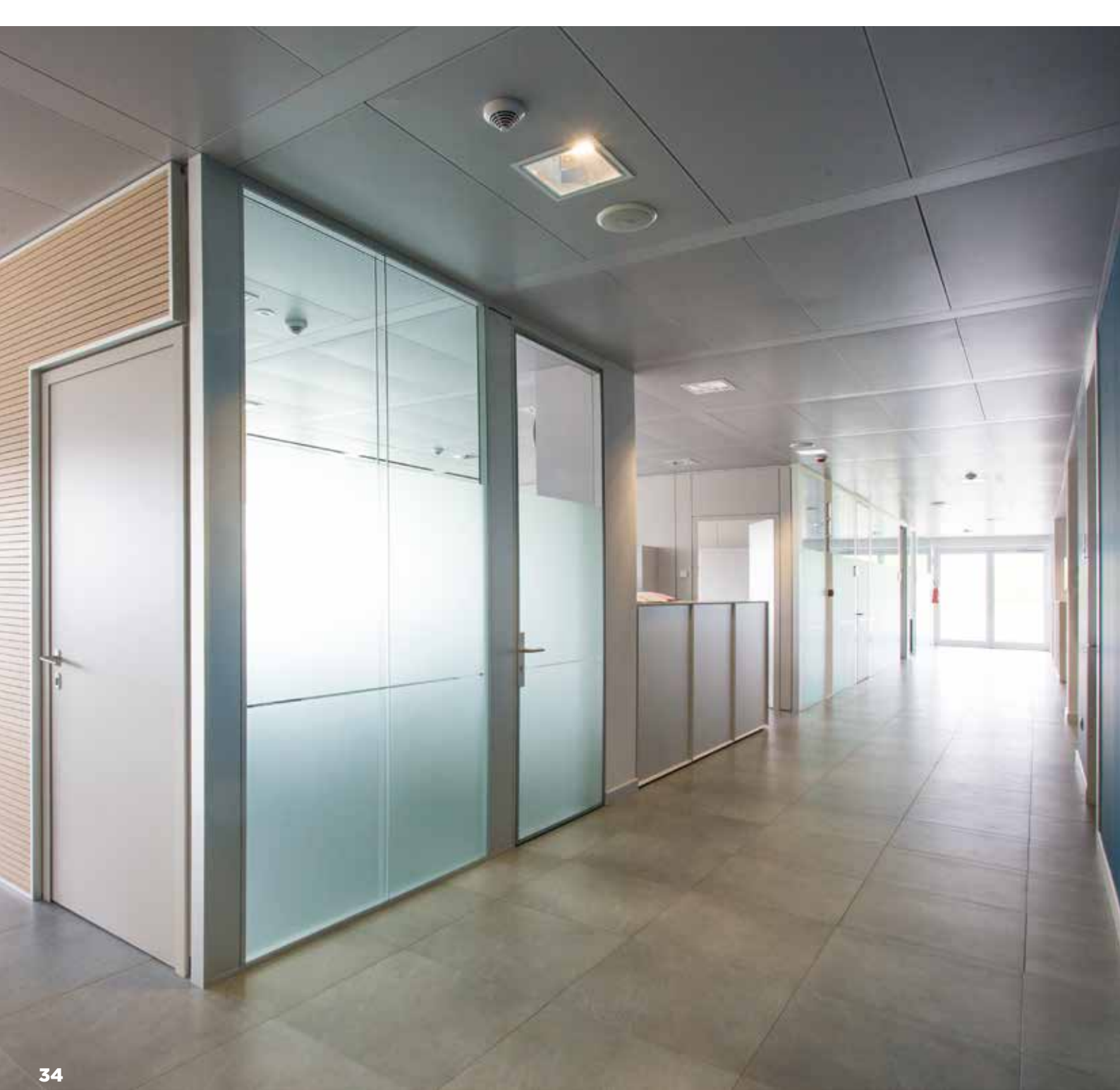


Ferrinox Offices, Resana TV - Italy

350 m² of panels type X15P0K for internal use, dimension 60x60 cm, composed by 26 mm thickness double coupled ceramic tiles with a fiberglass mesh in between, density 2.200 kg/m³, bare on bottom side with top covering Mirage collection Evo.









Sede Gruppo Pittini, Udine - Italia

3.700 m² di pannello tipo G30AAK, dimensioni 60x60 cm, composto da solfato di calcio di spessore 30 mm in densità 1.100 kg/m³, foglio di alluminio nel lato inferiore con finitura in gres porcellanato Casalgrande Padana collezione Meteor, colore Grigio.

Headquarter of Pittini Group, Udine - Italy

3.700 m² of panels type G30AAK, dimension 60x60 cm, composed by 30 mm thickness calcium sulphate density 1.100 kg/m³, aluminium foil on bottom side with top covering Casalgrande Padana collection Meteor, colour Grey.



Sede Gruppo Sit, San Marino

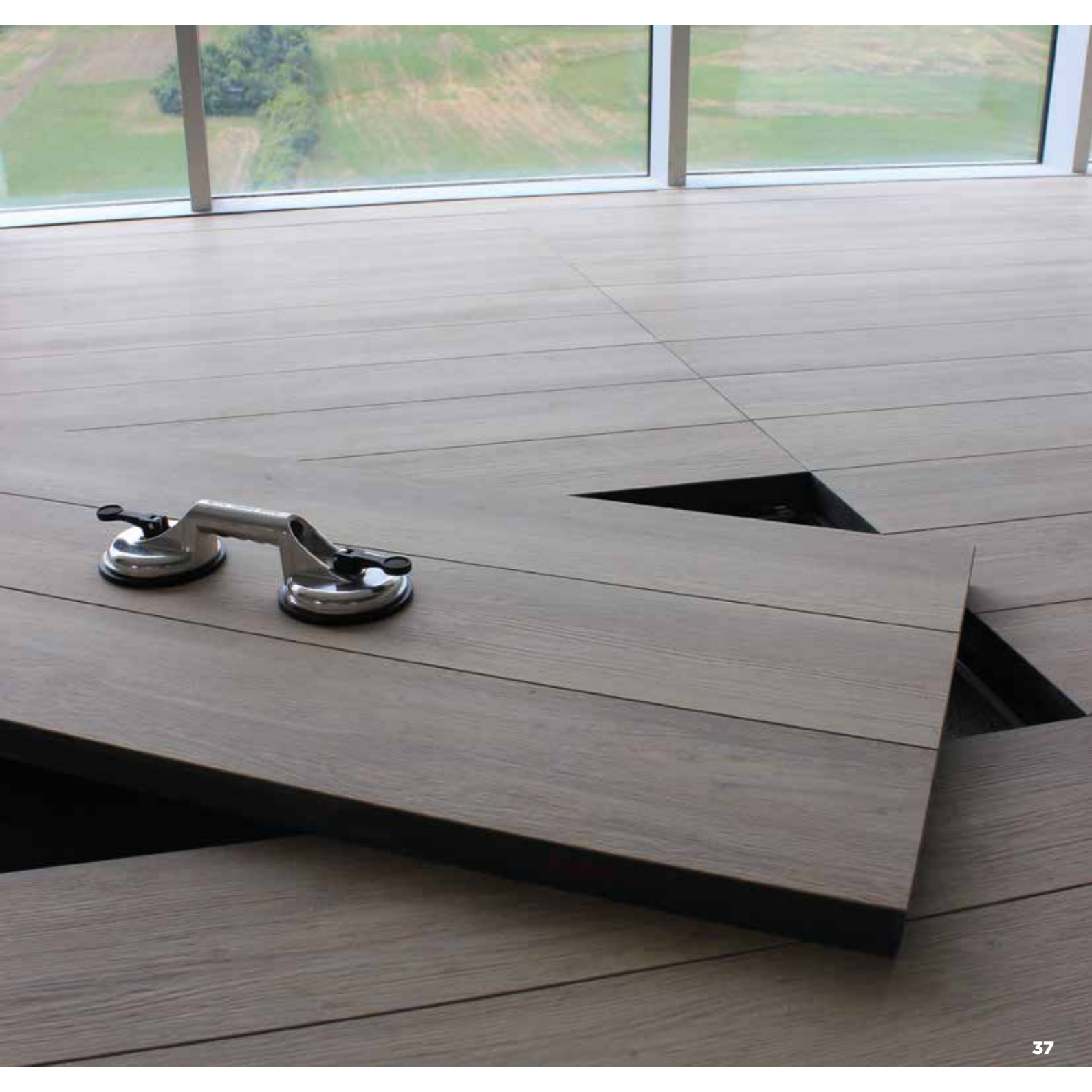
3.400 m² di pannello tipo G30HAK, dimensioni 60x120 cm, composto da solfato di calcio di spessore 30 mm in densità 1.500 kg/m³, foglio di alluminio nel lato inferiore con finitura in gres porcellanato Ceramica del Conca effetto legno formato da tre doghe affiancate di dimensioni nominali 20x120 cm.

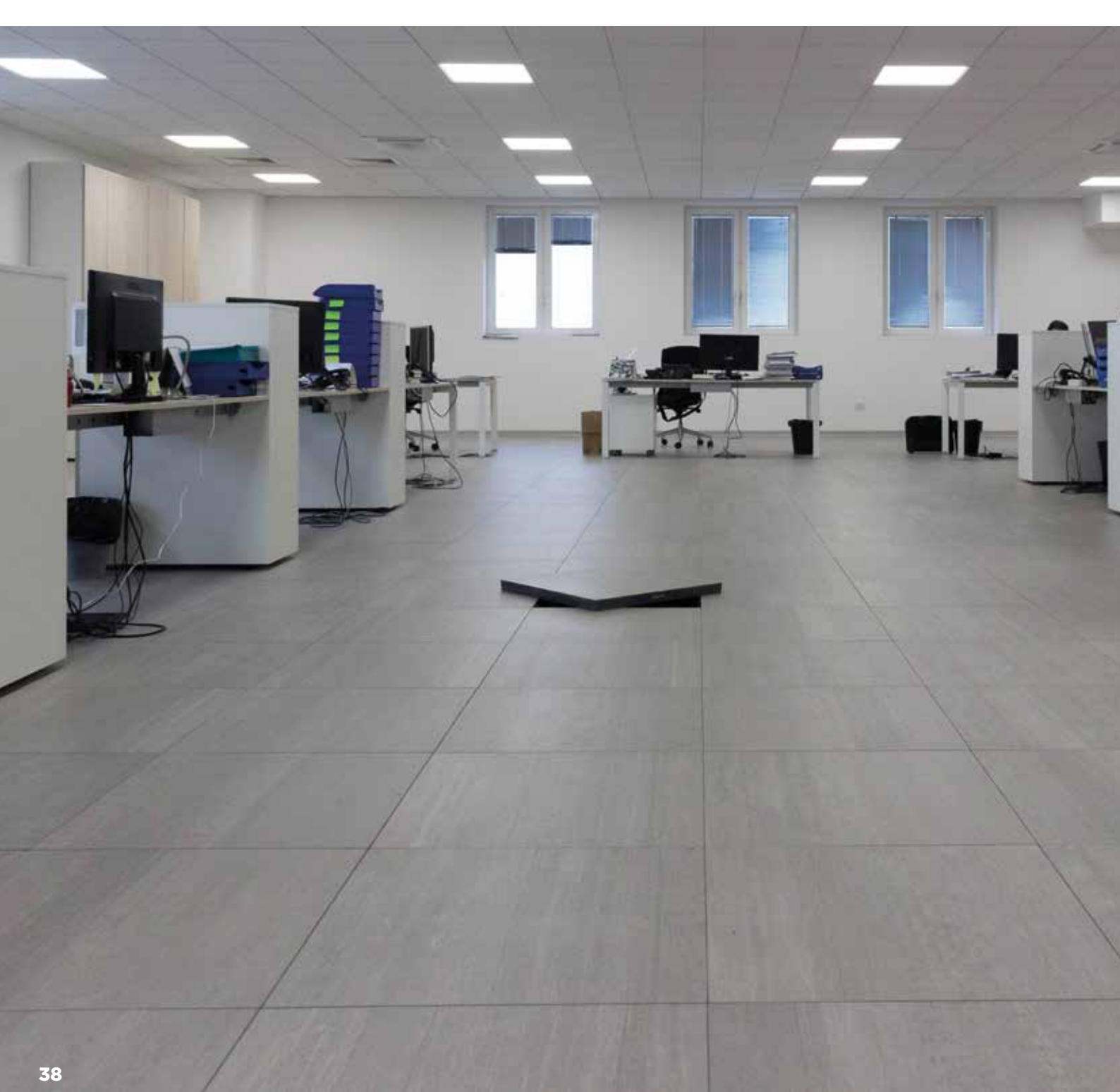


Headquarter of Sit Group, San Marino

3.400 m² of panels type G30HAK, dimension 60x120 cm, composed by 30 mm thickness calcium sulphate density 1.500 kg/m³, aluminium foil on bottom side with top covering Ceramica del Conca with wood effect, cut and reassembled into 20x120 cm slabs.







Uffici Plastic System Spa - Borgoricco PD - Italia

1600 m² di pannello tipo G30HAK, dimensioni 60x60 cm, composto da solfato di calcio di spessore 30 mm in densità 1.500 kg/m³, foglio di alluminio nel lato inferiore con finitura in gres porcellanato Italgraniti collezione Materia D, colore Forma Tortora.

300 m² di pannello tipo X15PXK per uso esterno, dimensioni 60x60 cm, composto da doppia ceramica accoppiata di spessore totale 26 mm con rete in fibra di vetro nel mezzo, densità 2.200 kg/m³, rivestimento inferiore nudo e finitura superiore in gres porcellanato Imola collezione Creative Concrete, colore Grigio.



Plastic System Spa Offices - Borgoricco PD - Italy

1.600 m² of panels type G30HAK, dimension 60x60 cm, composed by 30 mm thickness calcium sulphate density 1.500 kg/m³, aluminium foil on bottom side with top covering Italgraniti collection Materia D, colour Taupe.

300 m² of panels type X15PXK for external use, dimension 60x60 cm, composed by 26 mm thickness double coupled ceramic tiles with a fiberglass mesh in between, density 2.200 kg/m³, bare on bottom side with top covering Imola collection Creative Concrete, colour Grey.





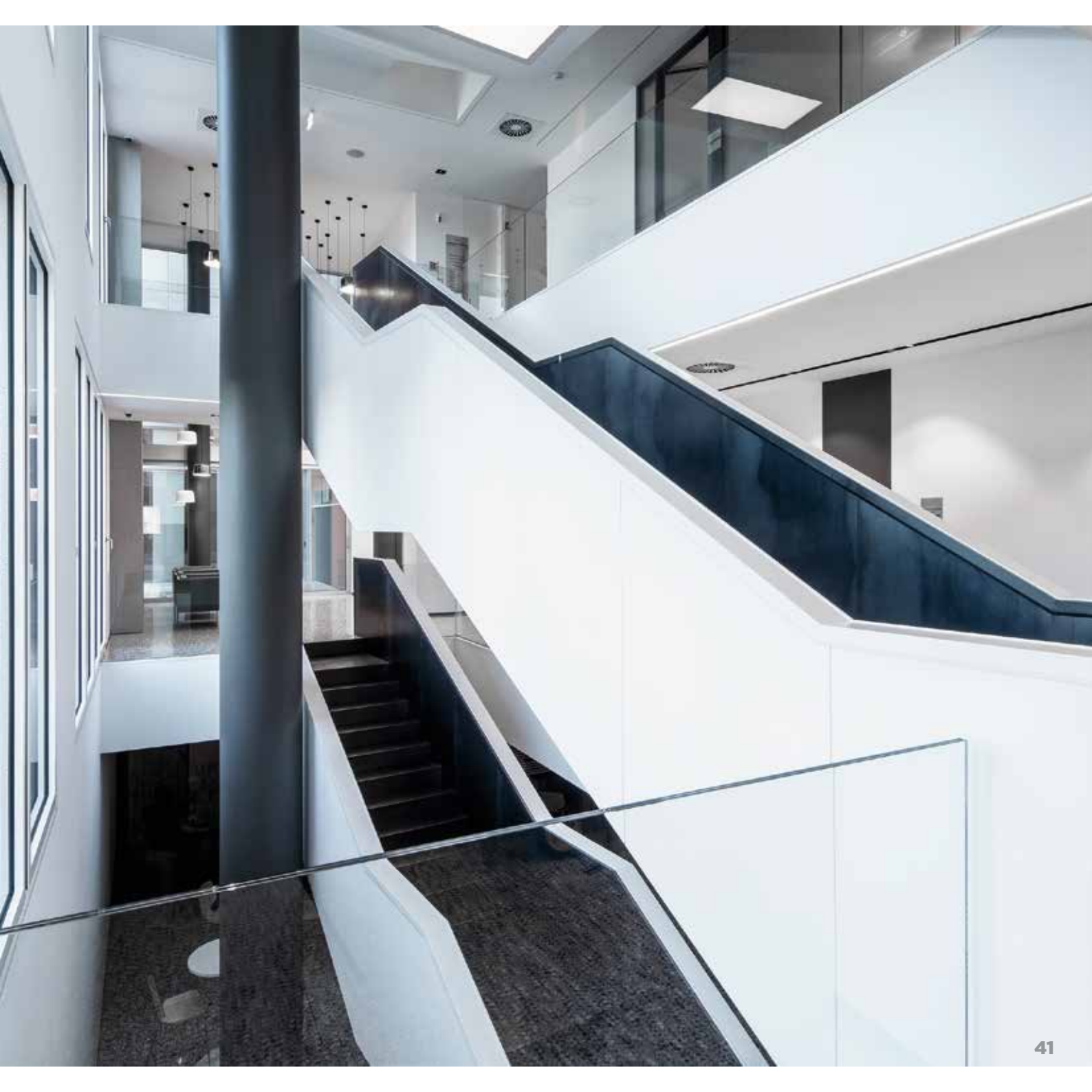
Sede Quadrifoglio Spa, Treviso - Italia

3.000 m² di pannello tipo T38HAK, dimensioni 60x60 cm, composto da truciolare di legno 38 mm in densità 720 kg/m³, foglio di alluminio nel lato inferiore con finitura in gres porcellanato Marazzi collezione Brooklyn, colore Anthracite.

Headquarter Quadrifoglio Spa, Treviso - Italy

3.000 m² of panels type T38HAK, dimension 60x60 cm, composed by 38 mm thickness wood chipboard density 720 kg/m³, aluminium foil on bottom side with top covering Marazzi, collection Brooklyn, colour Anthracite.







Quartier generale Serioplast, Seriate MI - Italia

4.000 m² di pannello tipo G30AOK, dimensioni 60x60 cm, composto da solfato di calcio di spessore 30 mm in densità 1.100 kg/m³, primer nel lato inferiore con finitura in gres porcellanato Polis collezione Mia, colore grigio.

70 m² di pannello autoposante tipo Freefloor FFK20, dimensioni 60x60 cm, realizzato in gres porcellanato Polis, collezione Mia, colore Grey.



Serioplast Headquarter, Seriate MI - Italy

4.000 m² of panels type G30AOK, dimension 60x60 cm, composed by 30 mm thickness calcium sulphate density 1.100 kg/m³, primer on bottom side with top covering Polis collection Mia, colour Grigio.

70 m² of panel loose-lay type Freefloor FFK20 dimension 60x60 cm, made by porcelain grès Polis collection Mia, colour Grey.

Sede VPS Srl, Codevigo PD - Italia

360 m² di pannello tipo G30HAK, dimensioni 60x120 cm, composto da solfato di calcio di spessore 30 mm in densità 1.500 kg/m³, foglio di alluminio nel lato inferiore con finitura in gres porcellanato Marazzi collezione Pinch, colore Beige.

300 m² di pannello tipo G32HAK, dimensioni 60x60 cm, composto da solfato di calcio di spessore 32 mm in densità 1.500 kg/m³, foglio di alluminio nel lato inferiore con finitura in gres porcellanato Marazzi collezione Pinch, colore Beige.

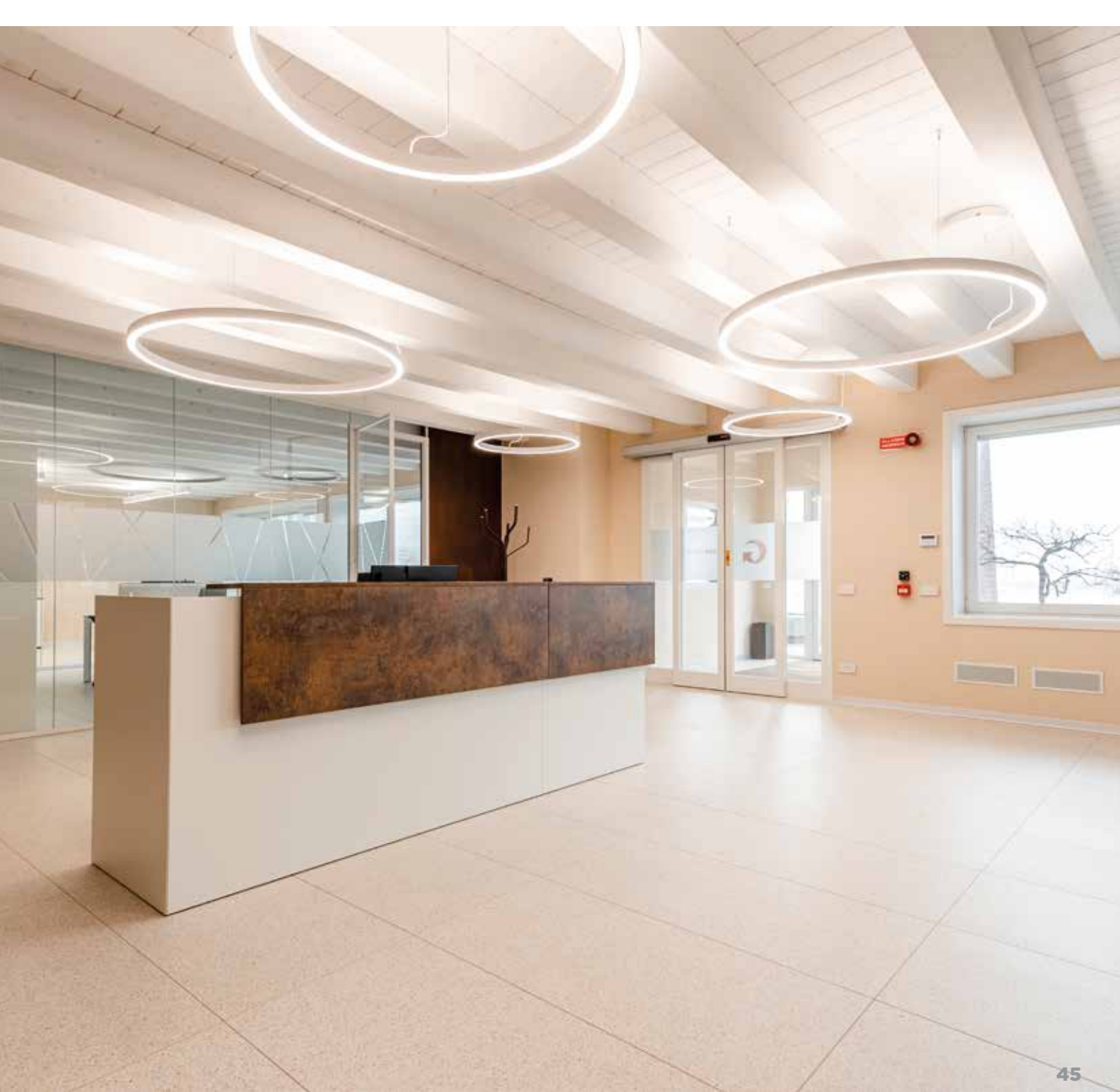


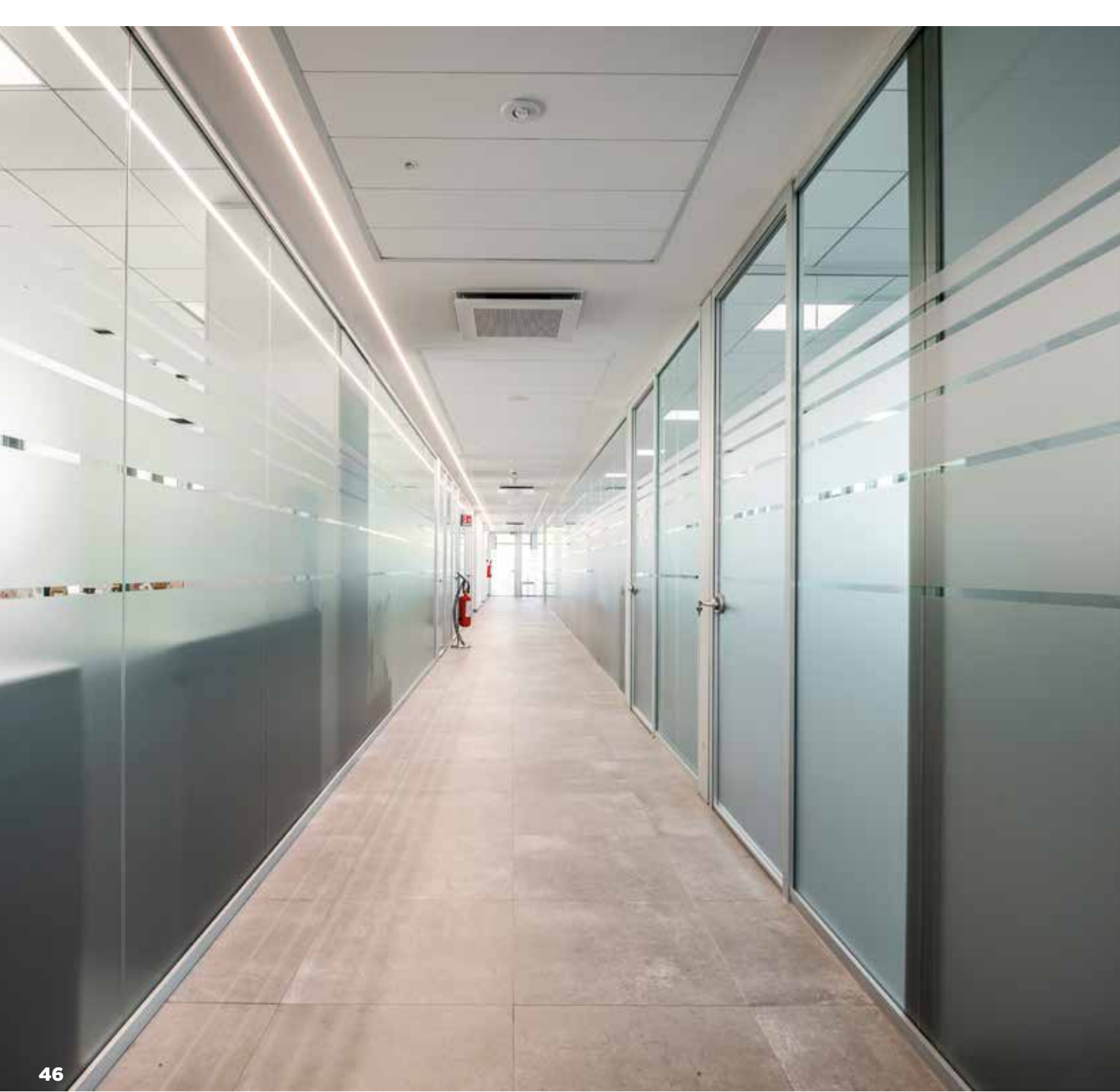
Headquarter VPS Srl, Codevigo PD - Italy

360 m² of panels type G30HAK, dimension 60x120 cm, composed by 30 mm thickness calcium sulphate density 1.500 kg/m³, aluminium foil on bottom side with top covering Marazzi collection Pinch, colour Beige.

300 m² of panels type G32HAK, dimension 60x60 cm, composed by 32 mm thickness calcium sulphate density 1.500 kg/m³, aluminium foil on bottom side with top covering Marazzi collection Pinch, colour Beige.









HQ I.M.A. Spa, Castel San Pietro Terme BO - Italia

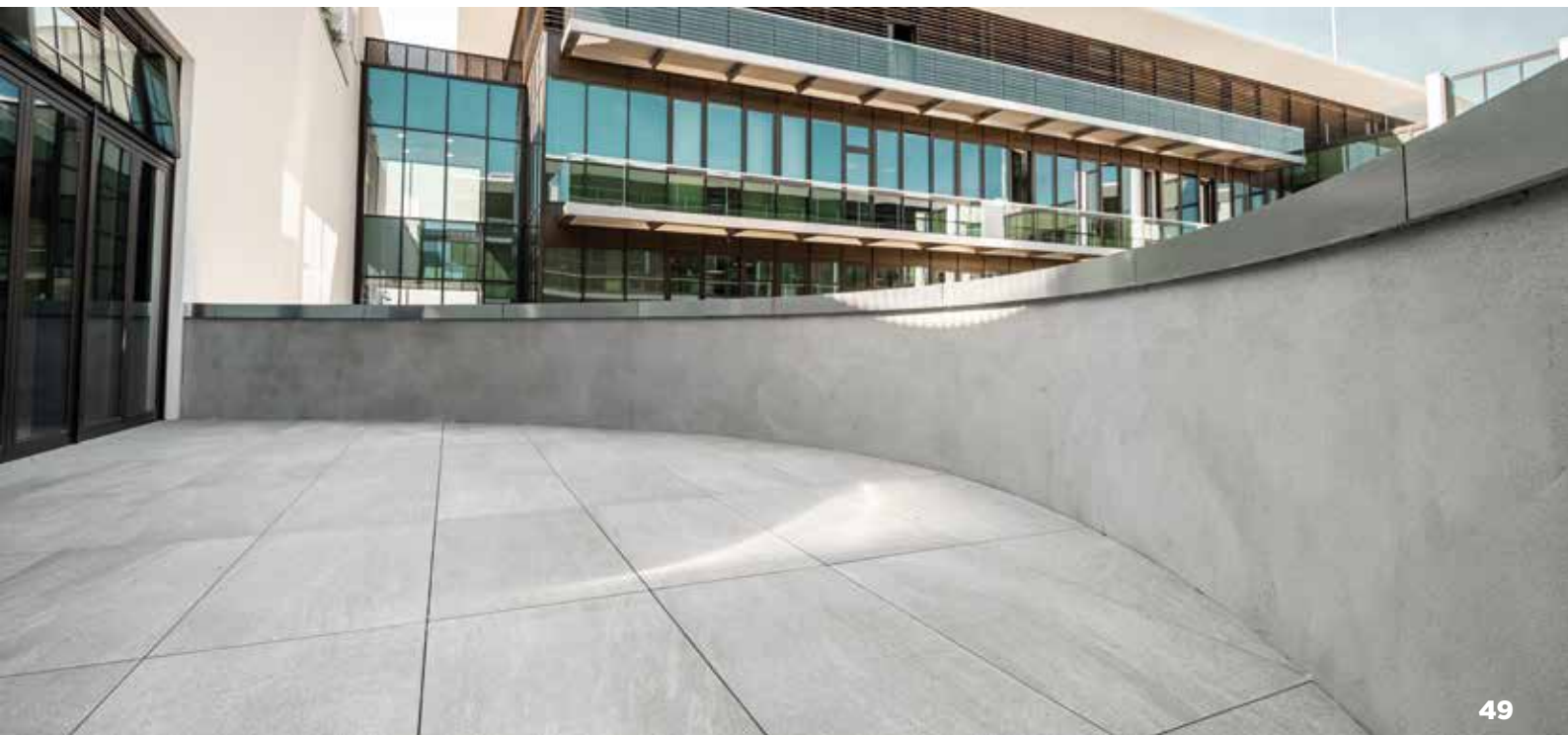
16.000 m² di pannello tipo G30AAK, dimensioni 60x60 cm, composto da solfato di calcio di spessore 30 mm in densità 1.100 kg/m³, foglio di alluminio nel lato inferiore e fori per alloggiamento di sottostruttura S-Lock System AS autocentrante e antisismica con finitura in gres porcellanato Iris collezione Walk on, colore Grey e White.



I.M.A. Spa Headquarter, Castel San Pietro Terme BO - Italia

16.000 m² of panels type G30AAK, dimension 60x60 cm, composed by 30 mm thickness calcium sulphate density 1.100 kg/m³, aluminium foil on bottom side with holes for the perfect positioning of the substructure S-Lock System AS self-centering and anti-seismic with top covering porcelain gres Iris collection Walk on, colour Grey and White.









HQ cantiere Newfloor, Codevigo PD - Italy

50 m² di pannello tipo G30HAP, dimensioni 60x120 cm, composto da solfato di calcio di spessore 30 mm in densità 1.500 kg/m³, foglio di alluminio nel lato inferiore con finitura in parquet rovere naturale 'Briccole' verniciato e spazzolato, lavorato a 3 doghe 20x120 cm di varie lunghezze, con sistema radiante Radiafloor.



Newfloor HQ building site, Codevigo PD - Italy

50 m² of panel type G30HAP, dimension 60x120 cm, composed by 30 mm thickness calcium sulphate density 1.500 kg/m³, aluminium foil on bottom side with top covering hardwood natural oak 'Briccole' varnished and brushed, with 3 stripes 20x120 cm of different lengths, with Radiafloor heating system.

350 m² di pannello tipo G30HAK, dimensioni 60x60 cm e 60x120 cm, composto da solfato di calcio di spessore 30 mm in densità 1.500 kg/m³, foglio di alluminio nel lato inferiore con finitura in grès porcellanato Casalgrande Padana collezione Stonewash, colore Grey.

Con sistema radiante Radiafloor e struttura S-Lock System.

100 m² di pannello tipo X-floor X15PXK da esterno, dimensioni 60x60 cm, composto da grès porcellanato di spessore 15 mm in densità 2.200 kg/m³, con finitura in grès porcellanato Casalgrande Padana collezione Manhattan, colore Tribeca e Lumifloor.

350 m² of panel type G30HAK, dimension 60x60 cm and 60x120 cm, composed by 30 mm thickness calcium sulphate density 1.500 kg/m³, aluminium foil on bottom side with top covering grès porcelain Casalgrande Padana collection Stonewash, colour Grey.

With Radiafloor heating system and substructure S-Lock System.

100 m² of panel type X-floor X15PXK for outdoor, dimension 60x60 cm, composed by 15 mm thickness grès porcelain density 2.200 kg/m³, with top covering grès porcelain Casalgrande Padana collection Manhattan, colour Tribeca with Lumifloor.







La qualità non è mai casuale.
È sempre il risultato di uno sforzo intelligente.

*Quality is never an accident.
It is always the result of intelligent effort.*

(John Ruskin)







Newfloor srl
Via della Tecnica, 10
35020 Codevigo (PD)
Zona Artigianale - Italy

Phone +39 049 9750100
Fax +39 049 9750700

info@newfloor.net
www.newfloor.net

