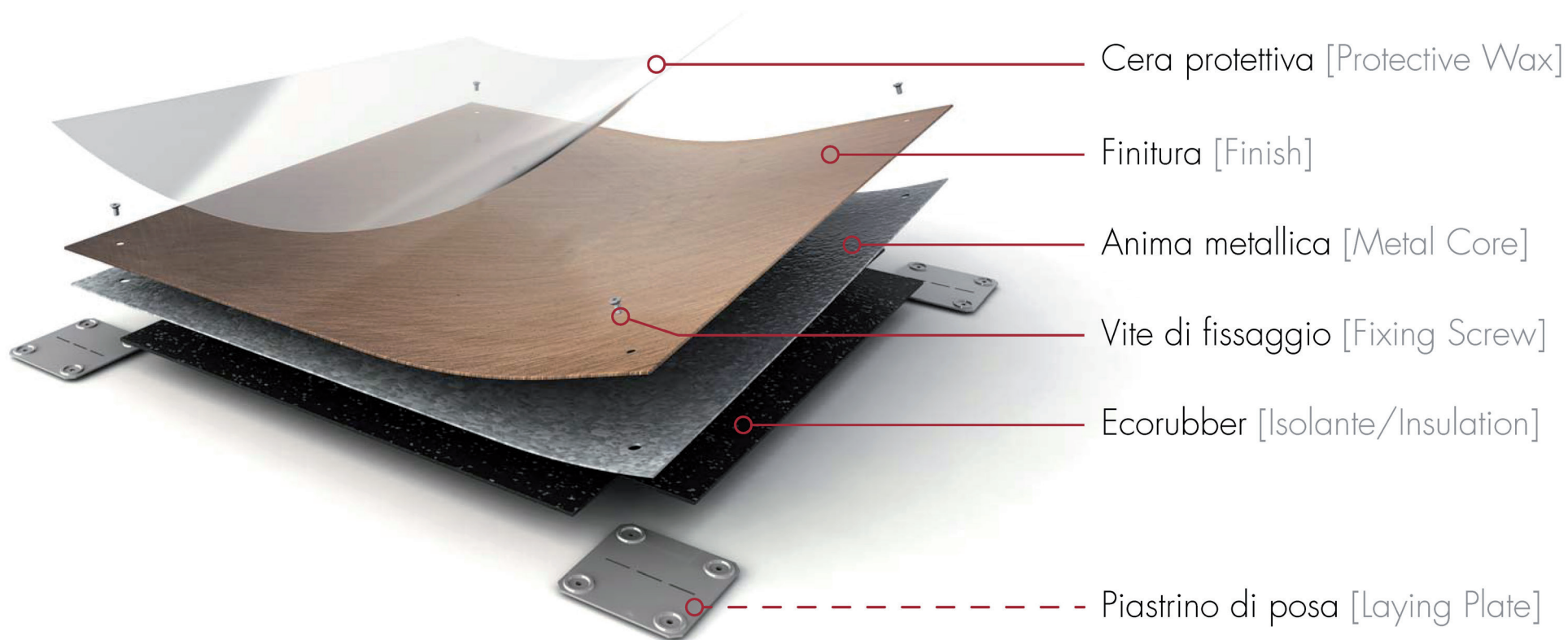


S U P E R F I C I
PLANIUM
S M O 2 E V O L U T I O N F L O O R

DESCRIZIONE	INSTALLAZIONE	FINITURE	FORMATI	PULIZIA DELLE SUPERFICI	TEST E CERTIFICAZIONI	ECOSOSTENIBILITÀ
<p>Pavimento con finiture in metallo e posa semplice con aggancio meccanico, su:</p> <ul style="list-style-type: none"> - massetto, - altro pavimento che si voglia ricoprire, - pavimento tecnico flottante. <p>SM02 Evolution è un sistema di pavimento con aggancio meccanico a vite, tra piastrella e piastrella. Evoluzione del sistema di posa SM01 Sistemamen, questo pavimento prevede che il sottofondo in gomma agglomerata sia unito solidarmente al retro della piastrella, al fine di velocizzare i tempi di posa.</p> <p>Le viti angolari, dettaglio tecnico ed estetico del sistema, garantiscono una posa reversibile. Le finiture in metallo donano eleganza agli ambienti.</p>	<p>Le piastrelle modulari sono facili da posare e reversibili in modo puntuale in quanto l'installazione viene eseguita con aggancio meccanico a vite tra piastrella e piastrella, svitabile all'occorrenza. Il fissaggio è quindi molto stabile, ma anche totalmente removibile. Il sottofondo in gomma garantisce ulteriore stabilità e valori ottimali di fonoassorbimento.</p> <p>L'assenza di collanti di posa e la totale reversibilità del pavimento, fanno sì che il sistema SM02 Evolution abbia anche ottimali caratteristiche ecosostenibili.</p>	<p>Si possono scegliere finiture in metallo naturale o texturizzato tra:</p> <ul style="list-style-type: none"> - acciai inox (varie texture), - acciaio Calamina, - acciaio ossidato, spazzolato. <p>Per visionare la tipologia delle differenti finiture proposte, vedere la scheda tecnica <i>Superfici Planium - Materiali di finitura</i>, cap. <i>Texture</i>, pg. 2.</p>	<p>Per visionare le proposte di formati e dimensioni delle piastrelle modulari, fare riferimento alla scheda tecnica <i>Superfici Planium - Materiali di finitura</i> - cap. <i>Formati piastrelle</i>, pg. 4.</p>	<p>Per informazioni sulle modalità di pulizia e manutenzione delle finiture, vedere la scheda tecnica <i>Superfici Planium - Materiali di finitura</i>, cap. <i>Pulizia e cura</i>, pg. 5.</p>	<p>Per reperire informazioni tecniche sulle caratteristiche dei metalli di finitura, vedere la scheda tecnica <i>Superfici Planium - Materiali di finitura</i>, cap. <i>Test</i>, pg. 6.</p> <p>ECORUBBER®, utilizzato come sottofondo delle piastrelle, è un agglomerato di granuli di gomma vulcanizzata ad alta densità. E' un eccellente fonoassorbente e antivibrante, resistente ad alte e basse temperature.</p>	<p>Planium seleziona le materie prime che utilizza per realizzare i suoi sistemi di pavimentazione e rivestimento, con il concetto di qualità, protezione ambientale, sicurezza, conservazione delle risorse e riciclabilità.</p> <p>Tutti i materiali impiegati sono privi di sostanze dannose per la salute e per l'ambiente.</p> <p>I sistemi Planium sono studiati per aggiungere comfort all'ambiente in cui vengono installati e garantire, nei processi produttivi con i quali sono realizzati, un basso impatto ambientale.</p>



T G R O U P
INNOVAZIONE NEL DNA



PLANIUM

è un brand **TERENZI** Srl
Via L. Tolstoj, 27/A • 20098 San Giuliano Milanese (MI) • Italy
Tel. +39 02 9831 902 • Fax +39 02 9837 570
www.planium.it • planium@planium.it