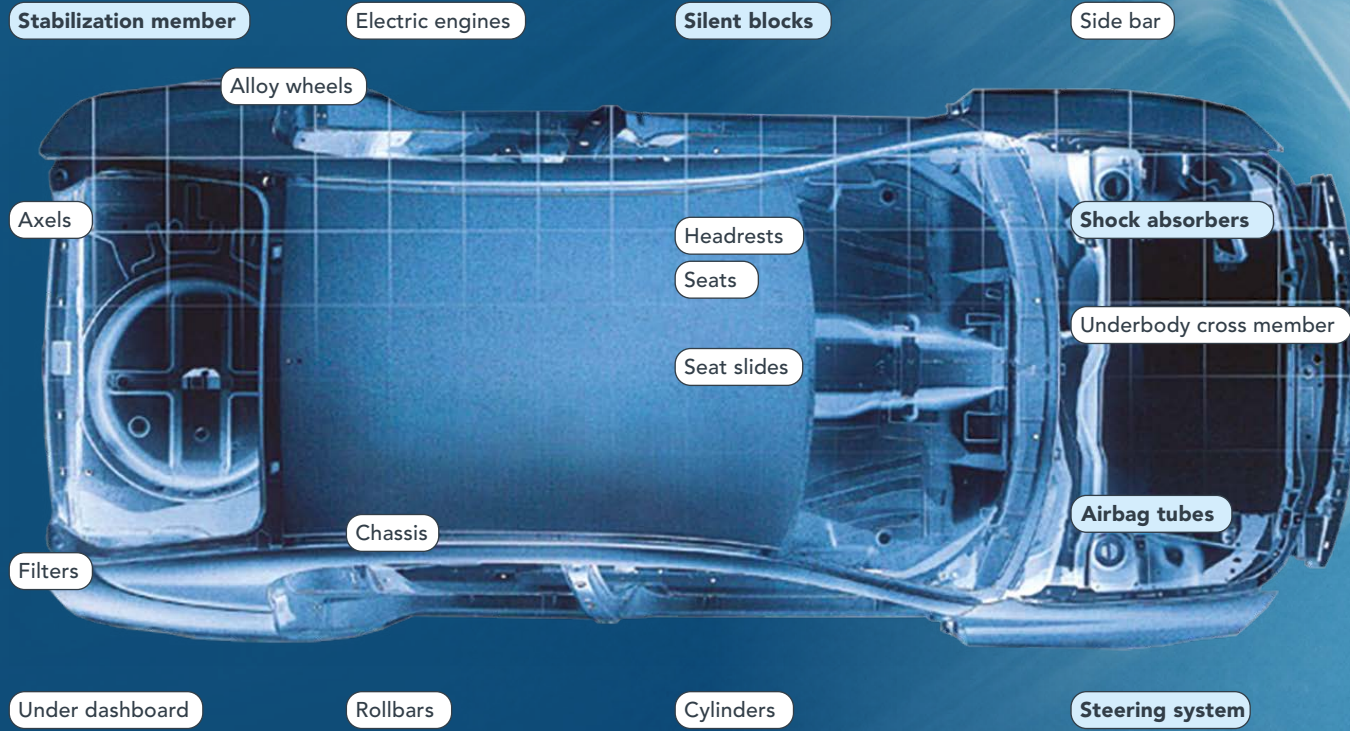


COLD-DRAWN TUBES FOR AUTOMOTIVE AND MECHANICAL APPLICATIONS

TUBI TRAFILATI PER APPLICAZIONI AUTOMOTIVE E MECCANICHE



STABILIZATION MEMBERS
STABILIZZATORI



SILENT BLOCKS
SILENT BLOCKS



SHOCK ABSORBERS
AMMORTIZZATORI



AIRBAG TUBES
TUBI AIRBAG



STEERING SYSTEMS
SISTEMI DI STERZO

TECHNICAL CHARACTERISTICS CARATTERISTICHE TECNICHE	
GRADE QUALITÀ	E155, E195, E235, E275, E355, E410
TREATMENT TIPOLOGIA DI TRATTAMENTO	+C, +LC, +SR, +A, +N
SURFACE FINISHING FINITURA SUPERFICIALE	<ul style="list-style-type: none"> • Outside diameter and inside diameter: smooth as drawn (EN 10305-2) <i>Diametro esterno e interno: liscio e trafilato sec. EN 10305-2</i> • On request: roughness Ra < 0.4 μ <i>Su richiesta: rugosità Ra < 0,4 μ</i>
DIMENSIONAL TOLERANCE TOLLERANZE DIMENSIONALI	<ul style="list-style-type: none"> • Standard: according to EN 10305-2 <i>Standard: secondo EN 10305-2</i> • Special: on request <i>Speciali: su richiesta</i>
OPTIONAL PROCESSING LAVORAZIONI OPZIONALI	<ul style="list-style-type: none"> • Drawing in reactive oil <i>Trafilatura in olio reattivo</i> • Dephosphating <i>Defosfatazione</i>