Every day counts.

Nos choix pour l'avenir de la planète

· CÆSAR.

Construisons notre avenir

Chaque jour, nos choix comptent. Ils définissent qui nous sommes et notre engagement pour le bien-être et la protection de l'environnement. Le choix d'un produit Caesar est bon pour vous, pour la collectivité et pour la nature. C'est le choix de construire ensemble un monde meilleur.



everydaycounts.caesar.it



Earth ENVIRONMENT



People SAFETY & HEALTH



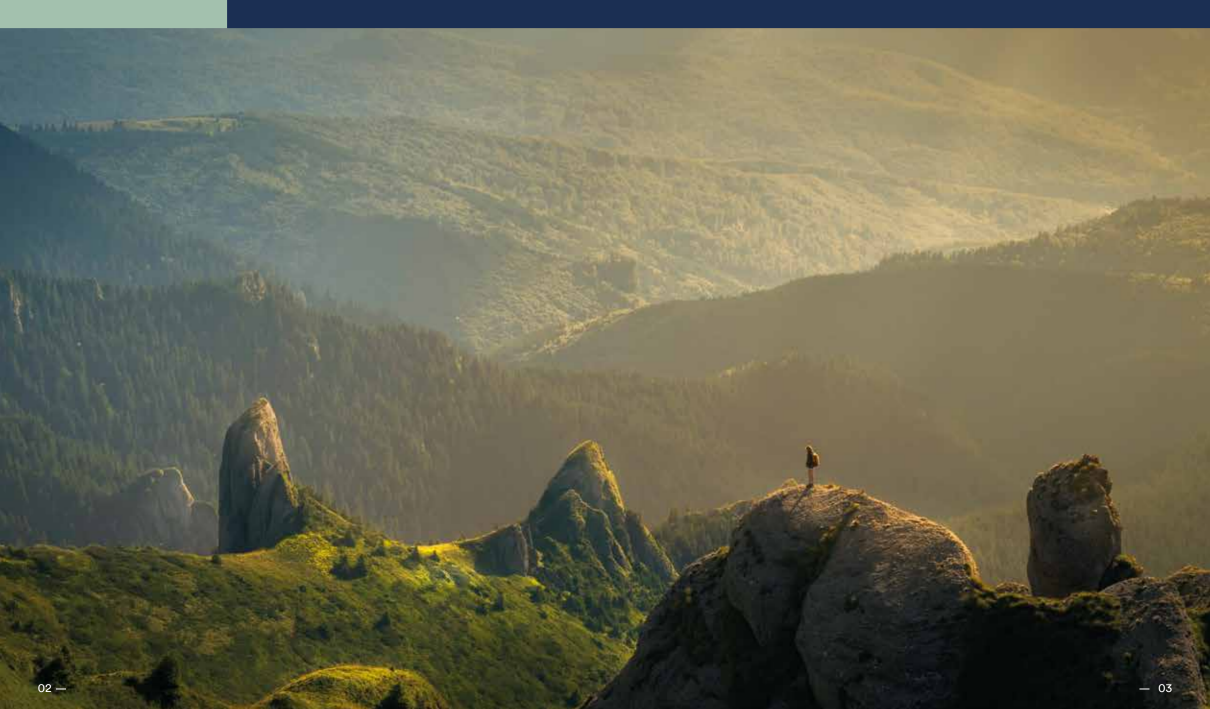
Community
SOCIAL RESPONSIBILITY





Every choice counts

Chaque choix compte quand il s'agit d'environnement. Pour cela, nous produisons des céramiques d'excellence avec des processus industriels et de gestion qui reposent sur une durabilité maximale et nous nous engageons avec des investissements constants afin de réduire les consommations, les gaspillages, les déchets et les émissions. Notre objectif est de réaliser un produit intégré dans un système d'économie circulaire, capable de concilier bien-être humain et impact environnemental.



Un avenir plus radieux

Dans un futur proche, nous avancerons vers une gestion de l'entreprise entièrement durable, en investissant dans des infrastructures d'autoproduction d'énergie. Nous comptons réaliser une grande installation photovoltaïque qui contribuera à couvrir de manière significative nos besoins énergétiques.





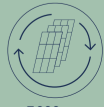
Énergie solaire 100 % renouvelable

Sur les toits de quatre de nos entrepôts, nous réaliserons un champ photovoltaïque d'une surface de 7.000 m² environ. La puissance de crête de l'installation sera de 1 MW, ce qui permettra de couvrir, grâce à une énergie 100 % renouvelable, la totalité des besoins en énergie de la logistique, des bureaux commerciaux et du marketing Caesar, pour une économie, selon les estimations, de 500 t de ${\rm CO_2}$ par an. L'installation sera mise en place en 2023, à travers deux étapes, et elle sera achevée à la fin de l'année.

Cette installation constitue le premier pas d'un programme plus vaste, sur plusieurs années, qui développera encore la production d'énergie issue des sources photovoltaïques.



C'est l'économie de CO₂ par an



7.000 mg

Aptitude au recyclage

Le modèle d'économie circulaire n'est pas seulement un choix, c'est un devoir au quotidien. À travers un processus industriel durable, nous protégeons l'environnement en réduisant au minimum la consommation de matières premières et de ressources naturelles. Ainsi, nous créons un produit qui respecte l'environnement, recyclable et sûr.



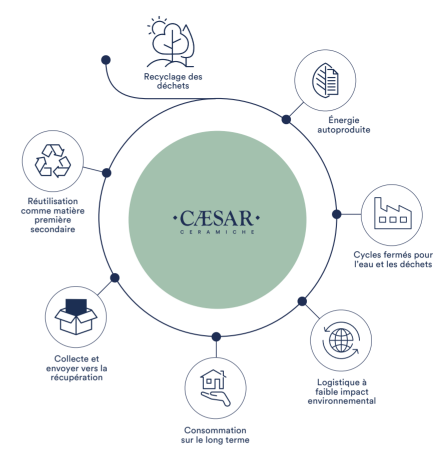












Chez Caesar, nous recyclons tout type de déchet céramique.

Les produits semi-finis crus et cuits écartés en raison de nonconformités aux normes de qualité, y compris les boues et les poudres résiduelles, sont réintroduits dans le processus de production. Cela permet de réduire significativement l'impact environnemental en termes de matières premières extraites, transportées et mises en œuvre.

Grâce à notre système d'épuration à circuit fermé, l**'eau que nous utilisons dans le processus industriel est réutilisée à 100 %**. En moyenne, environ 500 m³ d'eau sont traités chaque jour.

Chez Caesar, les déchets collectés dans tous les départements de l'entreprise sont triés. Fer, bois, plastique, papier, carton : chaque déchet produit par le processus industriel et les bureaux est classé avec un code numérique en fonction des prescriptions du Code européen des déchets (CED) puis introduit dans la procédure correcte de recyclage et de réutilisation.

Le **grès cérame** est un matériau inerte, produit avec de l'argile, des feldspaths et des quartz d'origine naturelle soumis à des traitements mécaniques et thermiques. Il ne contient pas de plastique ni de substances nocives et peut être recyclé au terme de son long cycle de vie.



Plastique



Fer



Bois

- 07

Nous cogénérons de l'énergie chaque jour

Autoproduction d'énergie

Dans notre établissement de Fiorano Modenese, une installation de cogénération haute efficacité innovante contribue aux économies d'énergie globales en produisant aussi bien de l'énergie électrique que de l'énergie thermique.

Le cogénérateur fournit environ 70 % des besoins quotidiens de l'ensemble du processus de production.



Une énergie qui couvre 70 % des besoins



Récupération de la chaleur produite chaque jour

La chaleur produite par la **cogénération** et les fours de cuisson est réintroduite dans le cycle de production pour alimenter le processus de séchage et d'atomisation et réduire également les besoins énergétiques de l'installation.

Cette chaleur est aussi utilisée pour alimenter les **systèmes de chauffage** afin de réduire la consommation de méthane.



Récupération de chaleur



Un minimum de gaspillage, une moindre consommation

Le respect de l'environnement se concrétise à toutes les étapes de la production industrielle. Les processus d'efficacité énergétique nous ont permis de réduire les déchets d'usinage alors que les investissements permanents ont amélioré les procédures afin de réduire les émissions nocives des installations.

Lorsqu'il n'est techniquement pas possible de réduire les émissions, ces dernières font l'objet d'opérations d'épuration pour diminuer au maximum leur diffusion dans l'atmosphère et les lieux de travail, avec un résultat nettement supérieur aux prescriptions légales italiennes les plus strictes.

Nous disposons en effet d'un système extrêmement efficace de filtration du plomb, du fluor, des poussières et des fumées.

Nos contrôles en ce sens sont incessants et rigoureux et les résultats le confirment.

La réduction des gaspillages et des émissions est un élément fondamental dans le processus de production de Caesar Ceramiche.





Émissions de fluor réduites par les systèmes d'épuration



Filtrage des poussières et fumées

Les chiffres parlent d'eux-mêmes

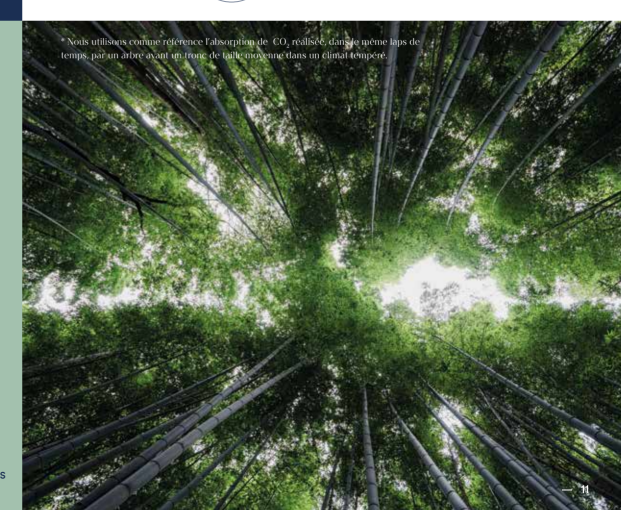
En seulement 7 ans, entre 2013 et 2020, notre impact environnemental a diminué considérablement et diminuera encore davantage à l'avenir grâce aux engagements que l'entreprise a planifiés en ce sens.

Réduction de l'utilisation de combustibles fossiles et des émissions de CO₂ par 1 tonne de matériau produit.



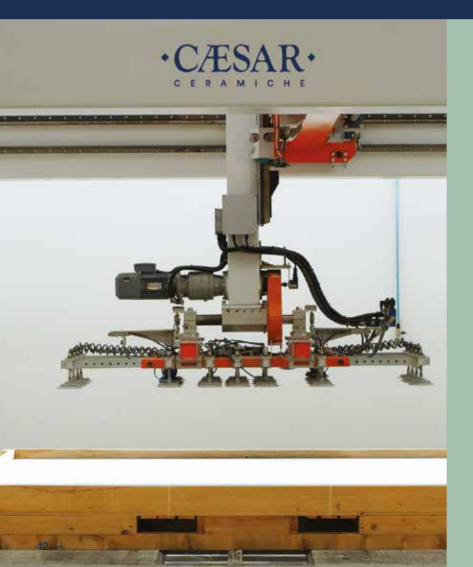


Équivalent à la quantité absorbée par 450.000 arbres*



Efficacité logistique

L'efficacité logistique mise en œuvre ces dernières années a favorisé la réduction de l'impact environnemental et amélioré la sécurité des travailleurs.















Le système de préparation des commandes est inspiré du concept 'Goods to Man' : ce sont les marchandises qui se déplacent vers les opérateurs. Un logiciel élaboré de Système de gestion d'entrepôt (Warehouse Management System - WMS) optimise les processus, réduit les déplacements des moyens de transport et, donc, les émissions de CO₂ qui en découlent. Cette organisation de l'entrepôt nous a permis 'd'économiser' 7 973 km dans les 9 premiers mois de 2021, c'est-à-dire environ la distance entre Fiorano Modenese et Nashville, USA.

Électrification des véhicules

Il y a quelques années que Caesar a programmé le remplacement progressif des véhicules à moteur thermique par des véhicules analogues à alimentation électrique afin de réduire progressivement la consommation de combustibles fossiles. Les navettes de préparation des commandes sont déjà électriques et les chariots élévateurs et autres véhicules le seront bientôt également.

Book & Go

Caesar a été une des premières entreprises céramiques à se doter d'une plateforme en ligne pour la réservation du chargement. Cela permet de préparer la commande avant l'arrivée du camion. Ainsi, Book&Go augmente l'efficacité en garantissant une meilleure gestion des chargements et en contribuant à améliorer les flux des moyens de transport au sein du territoire de la céramique.

Éclairage à DELs

Tout l'éclairage d'ancienne génération a été remplacé par de nouvelles installations à DELs qui, en plus d'être plus efficaces, permettent de faire d'importantes économies d'électricité.

Emballages durables et réutilisables

La plupart des emballages sont réalisés avec des matériaux recyclables. La société applique des mesures de réduction des gaspillages même pour des activités qui, en apparence, semblent mineures, par exemple en remplaçant le ruban adhésif à usage unique en plastique par des attaches réutilisables. Par ailleurs, l'adoption d'une nouvelle installation de conditionnement avec film étirable permet de réduire la quantité de plastique utilisée.



Earth

Les certifications Caesar sur la durabilité

Nos produits répondent aux normes de sécurité et de protection de l'environnement attestées par les principaux organismes certificateurs indépendants, reconnus au niveau international. En achetant revêtements de sols et muraux Caesar, vous avez la certitude de pouvoir concevoir des espaces durables et sains grâce à un système de certifications complet qui en atteste l'excellence.

Certifications de produit



ISO 17889-1 - La première norme pour les surfaces céramiques durables.

Il s'agit d'une des normes actuelles les plus évoluées pour la définition des paramètres de durabilité environnementale, économique et sociale pour les surfaces céramiques. Caesar, conjointement aux autres sociétés du Groupe Concorde, a été la première à obtenir cette certification.



EPD - Environmental Product Declaration (Déclaration environnementale de produit)

Cette certification offre une garantie du faible impact environnemental de nos surfaces céramiques en se référant à l'analyse de l'ensemble du cycle de vie du produit, de l'extraction des matières premières à l'expédition puis à l'utilisation des carreaux et jusqu'à leur élimination.



PEF - Product Environmental Footprint (Empreinte environnementale de produit) Nous disposons d'une PEF établie conformément aux

recommandations européennes de la directive 2013/179/UE, qui calcule l'impact d'un produit sur l'environnement pendant toutes les phases de son cycle de vie, de l'extraction des matières premières jusqu'à sa mise au rebut. Caesar et les autres sociétés du Groupe Concorde ont été les premières à obtenir la PEF.



FDES - Fiche de Déclaration Environnementale et Sanitaire

Nous avons effectué la déclaration environnementale et sanitaire spécifique pour le marché français qui communique de manière transparente l'impact environnemental des produits tout au long de leur cycle de vie.



CAM - Critères environnementaux minimaux

Nous respectons les exigences techniques et les niveaux de qualité à impact environnemental réduit prévus par la norme ISO 14021 et définis par le Ministère italien de l'environnement, indispensables pour l'attribution de services de conception et de travaux de construction, rénovation et entretien des bâtiments publics italiens.



DECLARE - Le label de transparence pour les matériaux de construction

Il s'agit d'une auto-déclaration en accord avec les prescriptions de l'ILFI (International Living Future Institute), qui atteste la transparence de la provenance et de la composition du produit et les modalités de traitement et de recyclage.



MSDS - Material Safety Data Sheet REACH (Fiche des données de sécurité des matériaux)

C'est un document qui indique tous les dangers d'un produit pour la santé et la sécurité de l'homme et de l'environnement. En particulier, la MSDS atteste que Caesar n'utilise pas de substances présentes dans la liste REACH.

Certifications de processus



ISO 14001 - Certification du Système de management environnemental

Nous avons été la première entreprise céramique au niveau mondial - dès 1998 - à obtenir la certification ISO 14001 grâce à un engagement quotidien à atteindre des processus industriels à impact environnemental minimum.



ISO 9001 - Système de management de la qualité certifié

La certification ISO 9001, obtenue dès 1997, atteste notre engagement constant pour la qualité globale, de la réception des matières premières à l'expédition du produit fini et au service après-vente.



ISO 45001 - Mise en place d'un Système de management de la santé et de la sécurité au travail

Un objectif important consiste à obtenir un environnement de travail de plus en plus sûr et confortable car, pour Caesar, les valeurs humaines et professionnelles jouent un rôle fondamental.



GPP - Good phytosanitary practices (Bonnes pratiques phytosanitaires)

Nous sommes inscrits dans un registre d'entreprises qualifiées pour l'expédition de carreaux en céramique vers les États-Unis. Cette pratique quotidienne est entérinée également pour la préparation des commandes vers d'autres régions du mondo.

Notation des bâtiments

WELL

WELL (VERSION 2.0) - Norme de construction

Délivré par le WELL Building Institute, ce règlement certifie les bâtiments en termes de salubrité et de bien-être des occupants. Il s'applique à toutes les étapes du développement du projet de construction, que ce soit pour les bâtiments neufs ou les rénovations. Cette certification, que nous avons été les premiers à obtenir conjointement aux autres entreprises du Groupe Concorde, atteste la manière dont les produits Caesar contribuent à l'obtention d'un score plus élevé.

LEED

LEED (VERSION 4.1) - Leadership in Energy and Environmental Design

Le système de notation LEED concerne le bâtiment dans son ensemble, en évaluant les paramètres qui contribuent à réaliser des constructions saines, efficaces du point de vue énergétique, à impact environnemental limité et offrant une valeur esthétique élevée. La certification LEED de Caesar atteste la qualité de la chaîne d'approvisionnement - garantie d'une gestion durable du territoire, énumère tous les produits contenant des matériaux recyclés et contribue à la notation du bâtiment en termes de qualité environnementale interne.

Autres certifications nationales et internationales

Au fil des années, nous avons obtenu d'autres certifications internationales importantes qui nous permettent d'accéder aux principaux marchés mondiaux, dont :

UPEC pour la France et C.C.C. pour la Chine.

En savoir plus :



4—

Carreaux en grès cérame: durables et toujours beaux

Les caractéristiques techniques extraordinaires du grès cérame Caesar en font un matériau respectueux de l'environnement et adapté au concept d'économie circulaire.



Cycle de vie attendu



Durable et recyclable

Le grès cérame est la synthèse parfaite entre esthétique et performances

C'est un matériau extrêmement durable : par rapport aux produits alternatifs d'origine naturelle ou artificielle, **il a un cycle de vie attendu beaucoup plus long, d'environ 50 ans**. Il résiste aux rayures, à l'usure, aux abrasions et aux charges élevées et conserve intactes toutes ses qualités esthétiques, même sous l'action directe des agents atmosphériques et de la lumière du soleil.

À la fin de son cycle de vie, le grès Caesar peut être éliminé comme un matériau inerte.





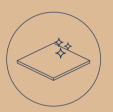
A daily commitment

La sécurité et le bien-être des personnes, aussi bien au sein de l'entreprise qu'à l'extérieur, dans la communauté environnante, sont au cœur de notre travail.



Bien-être naturel

Choisir un matériau écoresponsable et durable pour les revêtements de sol et muraux des bâtiments signifie réaliser des espaces sains et sûrs, en investissant de manière responsable dans l'avenir.









Normes d'hygiène élevées

Grâce à sa surface compacte, le grès cérame ne retient pas la saleté et empêche la diffusion de germes, de moisissures et de bactéries. Pour l'entretien quotidien, de l'eau et des détergents neutres suffisent.



Respect de la nature

People

Le grès cérame est un matériau entièrement naturel, il ne contient aucun élément nocif pour la santé et n'émet dans l'environnement aucune substance de nature organique comme les composés organiques volatils (COV) ou le formaldéhyde.



La sécurité de nos surfaces est très élevée. Étant inertes, sans plastique ni autres substances chimiques comme des imperméabilisants, des vernis ou des résines, le grès cérame ne brûle pas et ne produit pas de gaz ni de fumées toxiques en cas d'incendie.



Sécurité au travail

La sécurité et le bien-être des travailleurs sont à la base de notre politique de responsabilité sociale. Caesar dispose d'espaces de travail sûrs grâce à l'adoption de toutes les procédures nécessaires pour réduire les risques et protéger la santé mais également pour améliorer le confort des espaces de production, commerciaux et de représentation.

Cet engagement est démontré par l'obtention de la certification ISO 45001.











Les travailleurs, au cœur de notre politique

Motivation des travailleurs

L'épanouissement professionnel et la motivation sont au centre de notre politique d'entreprise. Tous nos collaborateurs peuvent bénéficier de formations continues de mise à niveau technique mais également pour tous les domaines de l'entreprise. Par exemple, au cours de la période de deux ans (2020-2021), des **cours totalisant plus de 1750 heures ont été dispensés**, impliquant **plus de 300 personnes**.

Évolution des modèles d'entreprise

Nous avons introduit des mesures contraignantes pour réduire les risques, atténuer les désagréments et garantir la sécurité sur le lieu de travail tout en préservant l'efficacité productive qui nous caractérise. Les nouveaux modèles d'organisation du travail, comme le 'travail intelligent', font désormais partie intégrante de notre façon de travailler.



Community
SOCIAL RESPONSIBILITY

Everyone counts

Dès le début, la gouvernance de Caesar s'est attachée à s'intégrer de manière vertueuse dans la communauté locale, qu'elle soutient avec des initiatives à caractère social et culturel visant à favoriser sa croissance et son développement.



Ensemble chaque jour

Chez Caesar, nous faisons partie intégrante du territoire. Nous le montrons en soutenant les entreprises, initiatives et activités locales car nous voulons accorder une attention particulière au bien-être des personnes à l'intérieur et à l'extérieur de l'entreprise.









En soutien au présent et à l'avenir

Nous considérons les personnes avec confiance et espoir. Via le Groupe Concorde, nous avons financé des **bourses d'étude** dans les secteurs scolaire et culturel et des **projets d'aide à des ONGs** en faveur des franges les plus fragiles de la population et conclu des partenariats avec des clubs sportifs lors de tournois amateurs et des **championnats sportifs nationaux**.

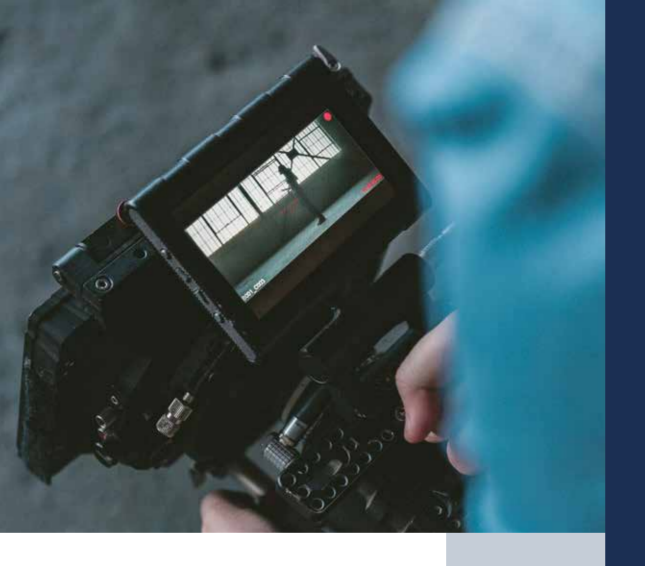
Initiatives pour le bien-être

Nous proposons à nos collaborateurs des projets de bien-être spécifiques. Entre autres, le projet de l'**École maternelle Concorde**, une structure pédagogique ouverte aux enfants de tous les employés et du territoire. Elle accueille des enfants de 1 à 5 ans et offre un parcours de croissance basé sur la méthode Montessori et l'implication directe des parents.









Material 4 Arts

Au cours de notre histoire, nous avons soutenu diverses initiatives liées au monde de l'art. Par exemple, le **Caesar Design Film Award**, concours de courts métrages dédiés au design, qui s'est tenu sur notre territoire. Nous avons également encouragé des projets et des **concours de photographies**, **d'arts visuels et d'architecture**. Toutes ces activités sont désormais regroupées sur le site Material 4 Arts.

Découvrez notre engagement pour l'art sur le site : https://www.caesar.it/en/material-4-arts/







everydaycounts.caesar.it



