

SAN PATRIGNANO

サン・パトリニャーノ



若者達と醸造家による、“誇りの再結晶”

紺碧のアドリア海を臨むエミリア・ロマーニャ州リミニの丘から高品質なワインの数々を送り出し、イタリア国内外の権威あるガイドブックからも賞賛を受ける造り手であり、若者達を麻薬の連鎖から断ち切るための画期的な試みとしても社会的に高い評価を受けるプロジェクト。1978年開設。

リミニの狭小な土地で、ヴィンチェンツォ・ムッチョーリ氏によって設立された施設では、麻薬中毒の若者らが技術習得と社会復帰を目的として、家族の様に絆を深めながら、ブドウの栽培からワインの醸造、酪農から生ハムや乳製品の加工、テキスタイル、プロダクトデザインなど様々な事業に従事しており、各分野ともイタリアトップクラスの専門家が技術指導に携わることで知られている。

保有する畑は約105ha。アドリア海から5km程内陸の石灰粘土質で形成される緩やかな斜面では、サンジョヴェーゼを中心に栽培され、全て手作業で選別、収穫される。若者らが取り戻した「誇りの結晶」とも言えるワインはテロワールを見事に表現し、著名なレストランやワインバーでもオンリストされるとともに、トレ・ビッキエーリをはじめとする榮譽ある評価を獲得している。



AVI

アヴィ

赤・重口

サンジョヴェーゼ100%

- DOCロマーニャ・スベリオール・リセルヴァ
- オーク樽にて24ヶ月熟成
- カンパロ・ロッソ誌トレ・ビッキエーリ(V2011, 2016)

熟したストロベリーやプラムなどの甘美な印象。開いてくるとバルサミックな香りが際立ち、クローヴ、ナツメグ、杉、オークなどの複雑さが続きふくよか、口当たりはパウフルで甘味がありリッチ。完熟果実のポリュミーな甘味に、丸みのある酸と口中を乾かす上質なタンニン、スパイスの風味が余韻に続く魅力的な味わい。

8022467300617 750ml×6 ¥6,500



MONTEPIROLO

モンテピローロ

赤・重口

カベルネ・ソーヴィニヨン85%、メルロー10%、カベルネ・フラン5%

- DOCコッリ・ディ・リミニ
- オーク樽にて12ヶ月熟成
- カンパロ・ロッソ誌トレ・ビッキエーリ(V2013, 2016)他多数受賞

生き生きとした印象で、ブラックベリーなどの黒系果実の凝縮感のある香り。メントール、腐葉土など複雑な香りが豊かに広がる。口当たりは力強く甘味がありスムーズ。まろやかな果実味にスパイス感が際立ち、なめらかな酸味、がっしりとしたタンニンの余韻が全体を引き立てる。

8022467400614 750ml×6 ¥5,500



ORA

オラ

赤・中重口

サンジョヴェーゼ100%

- DOCロマーニャ・スベリオール
- オーク樽熟成
- カンパロ・ロッソ誌トレ・ビッキエーリ受賞(V2011・2012)

香り豊かで赤スグリ、ラズベリー、プラムの香りや、皮革、甘草、下草のアロマもある。口当たりはフレッシュでエレガント。タンニンのバランスがよく、果実味たっぷりで程よい熟成感を感じるエレガントで素晴らしいワイン。

8022467300631 750ml×6 ¥3,500



JAMINIA

ジャミアニア

白・辛口

グレケット・ジェンティーレ100%

- DOCリミニ・レボラ・セッコ
- ステンレスタンク

洋ナシ、マンゴー、アカシア、わずかにレモングラスやミネラルを想わせる香り。口当たりは柔らかく、豊かな果実味に生き生きとした酸味が調和する。心地よい塩味が余韻に続く、土着品種から造られるフルーティーな白ワイン。

8022467102808 750ml×6 ¥3,300



NOI

ノイ

赤・重口

サンジョヴェーゼ60%、カベルネ・ソーヴィニヨン20%、メルロー20%

- DOCコッリ・ディ・リミニ
- オーク樽熟成

ブラックベリーのコンポート、なめし皮、甘草、ほのかなロースト香。力強いアタックに、凝縮感のある果実味やスパイス、タンニンも豊かで複雑、大変奥行きのある味わいが広がる。

8022467500611 750ml×6 ¥3,500



AULENTE Rosso

アウレンテ・ロッソ

赤・中重口

サンジョヴェーゼ85%、その他15%

- IGTルピコーネ
- 一部オーク樽熟成
- サクラアワード2024 ダブルゴールド(V2021)

ラズベリーやクランベリーを想わせる赤系果実の香りに、ほのかにバニラやレッドベッターなどの香りが広がる。口当たりは柔らかく、豊かな果実味にスパイスやオークの風味が溶け込み、余韻に続くフレッシュな酸味とまろやかなタンニンが心地よい、エレガントな赤ワイン。

8022467101108 750ml×6 ¥2,700



モニャ・ラヴァッリ(醸造家)